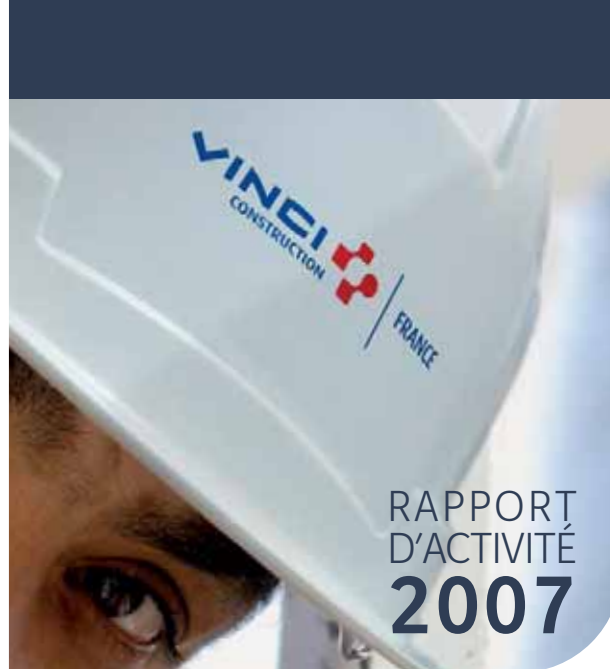


VINCI
CONSTRUCTION



FRANCE

RAPPORT
D'ACTIVITÉ
2007



RAPPORT D'ACTIVITÉ 2007

02 AVANT-PROPOS

- 04 ÉQUIPE DE DIRECTION
- 04 HISTORIQUE
- 05 CHIFFRES CLÉS
- 06 FAITS MARQUANTS

08 POLITIQUE DE L'ENTREPRISE

- 10 PERFORMANCES ÉCONOMIQUES
- 12 RESSOURCES HUMAINES
- 16 PRÉVENTION ET SÉCURITÉ
- 18 DÉVELOPPEMENT DURABLE
- 22 RECHERCHE ET INNOVATION

24 LES MÉTIERS

- 26 BÂTIMENT
- 32 GÉNIE CIVIL
- 38 HYDRAULIQUE
- 44 MÉTIERS DE SPÉCIALITÉ

50 IMPLANTATIONS

- 52 ÎLE-DE-FRANCE
- 53 GRAND EST
- 56 GRAND OUEST
- 59 SUD
- 61 TP FRANCE
- 63 FILIALES SPÉCIALISÉES

AVANT-PROPOS

Bâtir une croissance raisonnable, durable et maîtrisée

Quel bilan tirez-vous de l'année 2007 ?

2007 a été particulièrement réussie pour VINCI Construction France. L'enjeu était important car nous avons finalisé durant l'année le rapprochement Sogea/GTM, qui a donné naissance au numéro un français du BTP. Ce rapprochement a produit pleinement ses effets : notre chiffre d'affaires a progressé en un an de plus d'un milliard d'euros, soit + 20%, pour atteindre 6,2 milliards. Notre activité, il faut le souligner, est répartie sur un grand nombre de chantiers : environ 8 500 par an, dont environ 80 % sont des opérations d'un montant inférieur à 15 millions d'euros. Cette assise solide, fondée sur un maillage très fin du territoire, nous donne une forte capacité de résistance en cas de crise. Dans le même temps, nous avons significativement accru notre capacité à traiter les partenariats public-privé, avec des succès nombreux et de qualité dans ce domaine, et nous avons engagé les études de très importants projets qui, nous l'espérons, porteront leurs fruits au-delà de 2008. Je crois pouvoir dire qu'à l'issue de cette première année, nous avons fait la preuve de notre capacité à pérenniser nos performances. La croissance de l'activité est allée de pair avec celle de notre résultat net, qui approche 200 millions d'euros, et de notre trésorerie, qui atteignait en fin d'année le niveau record de 1,3 milliard d'euros. En résumé, à l'issue de sa première année de plein exercice, VINCI Construction France est clairement en ordre de marche.

Pour faire face à la forte croissance de l'activité, comment abordez-vous l'enjeu des ressources humaines ?

Je suis intimement persuadé que l'avenir, dans notre secteur, appartient non seulement aux entreprises disposant des meilleurs collaboratrices et collaborateurs, mais aussi à celles qui sont capables de les former, de les accompagner et de les encadrer, pour créer, étudier et réaliser nos projets. Une entreprise disposant de ces ressources sera bien moins perturbée par les éventuels aléas de la conjoncture.

Depuis deux ans, nous avons mobilisé des moyens considérables pour recruter, former, faire progresser nos équipes. Nous avons embauché 5 500 personnes en 2007, dispensé 450 000 heures de formation et développé une panoplie d'outils nous permettant de mieux gérer la progression de nos salariés.

2007 a aussi été une année d'intense mobilisation pour la sécurité. Pour souligner cet objectif prioritaire et donner le signal d'une rupture des comportements en matière de prévention, j'ai dialogué avec 6 000 collaborateurs au cours d'une série de rencontres régionales dédiées à la sécurité. Nous avons pris dans la foulée des engagements majeurs, immédiatement mis en œuvre : quarts d'heure sécurité hebdomadaires, visites inopinées de chantiers, démultiplication de nos centres de formation, approfondissement des méthodes et de la préparation... Nous avons par ailleurs initié une formation de deux jours – « Attitude prévention » – à laquelle participeront tous nos collaborateurs, sans exception, d'ici 2010. Malgré la forte croissance de l'activité, nos résultats sécurité ont enregistré une amélioration en fin d'année. Mais notre seul objectif est le zéro accident, et nous prendrons tous les moyens nécessaires pour l'atteindre. Notre responsabilité sociale implique aussi de prendre en compte les évolutions de la société dans laquelle nous vivons : nous avons beaucoup travaillé en 2007 sur les thèmes de l'égalité des chances et la mixité professionnelle, en phase avec les engagements du groupe VINCI.

Vous dites souvent que le chantier doit être au cœur des préoccupations de l'entreprise. Qu'en est-il précisément ?

Notre projet est fondamentalement orienté vers l'excellence dans le travail. C'est sur nos chantiers que se concrétise cette ambition, c'est là que se bâtissent nos réussites et nos performances. C'est pour nos chantiers que nous créons des projets, les préparons, les réalisons et en assurons l'après-vente. Dans un contexte de forte croissance et face à des projets toujours plus complexes, nous devons placer plus que jamais la préparation, les méthodes et la productivité au cœur de nos préoccupations.

C'est le sens d'un ambitieux projet lancé en 2007, Orchestra, qui vise à former 4 500 collaborateurs : chefs de chantiers, conducteurs de travaux et directeurs de travaux, d'ici à fin 2009. À l'appui de cette démarche, nous avons élaboré un référentiel unique dans la profession, qui concentre nos savoir-faire en matière de préparation et d'ordonnement de chantier, à l'usage de l'ensemble de nos responsables opérationnels. Avec cet outil, et d'autres qui suivront, nous avons l'ambition de créer une génération de professionnels de tout premier plan, connaissant les éléments qui font



Notre projet est fondamentalement orienté vers l'excellence dans le travail. C'est sur nos chantiers que se bâtissent nos réussites et nos performances.

la réussite d'un chantier, mais aussi à qui nous aurons donné envie de continuer à se perfectionner.

Quelles sont les perspectives de VINCI Construction France pour l'année 2008 ?

2008 s'annonce excellente puisque notre carnet de commandes fin 2007 était en progression de près de 600 millions d'euros sur un an. Avec 27 000 collaborateurs, répartis sur 500 centres de profit, nous réaliserons un chiffre d'affaires de près de 7 milliards d'euros.

Mais à ce stade, la taille n'a pas d'importance, et croître n'est pas un but en soi. Notre objectif est de bâtir une croissance raisonnable, durable et maîtrisée, en continuant à privilégier la marge sur le volume. Nous allons poursuivre nos démarches de progrès, en améliorant notre compétitivité et nos performances, au service de nos clients.

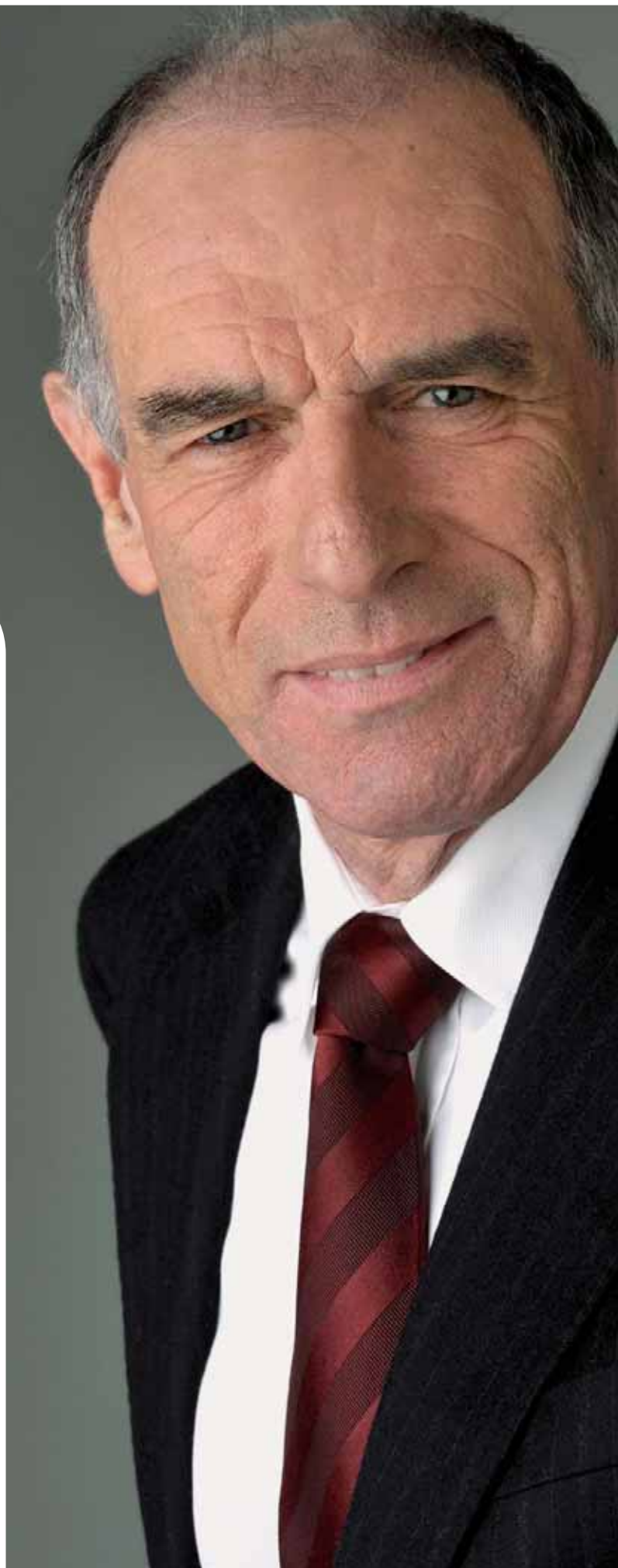
Au-delà du futur immédiat, mon objectif est de nous donner une perspective qui inscrive notre projet stratégique dans la durée, qui fédère nos équipes autour d'une vision commune, qui formalise notre ambition d'excellence collective tout en aidant chaque collaborateur à grandir et à s'épanouir dans l'entreprise. C'est l'objectif du projet « Horizon 2012 », que nous lançons cette année.

Justement, à cet horizon de cinq ans, quelle est votre vision de VINCI Construction France ?

Ma vision est celle d'une entreprise solide et structurée, agile face aux mutations de ses marchés, ouverte aux évolutions de la société, créatrice de valeur pour ses salariés, ses clients et les actionnaires du Groupe. Le nom de VINCI et son modèle de concessionnaire-constructeur intégré sont des atouts considérables, mais nous donnent aussi une extraordinaire responsabilité. Nous devons être exemplaires, moteurs et utiles pour l'ensemble de VINCI Construction et du groupe VINCI. C'est en approfondissant notre modèle en synergie avec celui de VINCI que nous pérenniserons nos réussites.

JEAN ROSSI

Président de VINCI Construction France



ÉQUIPE DE DIRECTION

De haut en bas et de gauche à droite :

Jean Rossi,
président

Gérard Bienfait,
directeur général adjoint
Grand Ouest

Alain Bonnot,
directeur général adjoint
Sud

José-Michaël Chenu,
directeur général adjoint
Île-de-France Bâtiment

Denis Gauthier,
directeur général adjoint
Grand Est

Yves Périllat,
directeur général adjoint
Développement,
Filiales spécialisées
et Services transversaux

Pierre Berger,
directeur général délégué
Travaux publics France

Didier Le Page,
directeur Travaux publics

Xavier Neuschwander,
directeur Travaux publics

Jean-Pierre Bonnet,
secrétaire général

Hervé Meller,
directeur
des ressources humaines

Manuel Saez-Prieto,
directeur
de la communication



HISTORIQUE

1856

Création à Rochefort de l'entreprise Dodin, une des plus anciennes entreprises françaises.

1878

Création à Paris des établissements Gibault, l'ancêtre direct de Sogea. Spécialisée dans les travaux de distribution d'eau et de gaz, cette société deviendra Eau et Assainissement en intégrant le groupe Pont-à-Mousson en 1918.

1890

Alexandre Dumez fonde à Paris une entreprise de construction métallique qui se réorientera vers le génie civil à partir de 1928.

1891

La société des Grands Travaux de Marseille (GTM) est créée par les milieux d'affaires phocéens pour construire un réseau d'égouts moderne dans la ville.

1920

Création de Campenon Bernard, vecteur de la révolution de la précontrainte dans les années 1930.

1988

La Compagnie de Saint-Gobain ayant cédé la SGE à la Compagnie Générale des Eaux, Sogea et Campenon Bernard se trouvent réunis au sein du même groupe.

1994

Rapprochement de Dumez et de Groupe GTM.

2000

Après l'OPE amicale de VINCI sur Groupe GTM, GTM Construction rejoint Sogea Construction au sein du pôle construction de VINCI, où les deux réseaux poursuivent leur activité en toute indépendance.

2007

Le rapprochement de GTM Construction et de Sogea Construction donne naissance à VINCI Construction France, numéro un de la construction en France.

CHIFFRES CLÉS

Les chiffres clés de l'exercice 2007 attestent de la dynamique d'activité et de résultat, et de l'essor des effectifs. Ils confirment la place de leader français du BTP de VINCI Construction France.

ÉVOLUTION DU CHIFFRE D'AFFAIRES

en millions d'euros



L'évolution du chiffre d'affaires de 20% témoigne de la croissance dynamique de l'entreprise au titre de l'exercice 2007.

ÉVOLUTION DU RÉSULTAT OPÉRATIONNEL SUR ACTIVITÉ (ROPA)

en millions d'euros



Le résultat opérationnel sur activité (hors charges d'abondement des PEG) est en augmentation de 43,3 millions d'euros par rapport à 2006, soit une croissance de 18%.

ÉVOLUTION DU RÉSULTAT NET

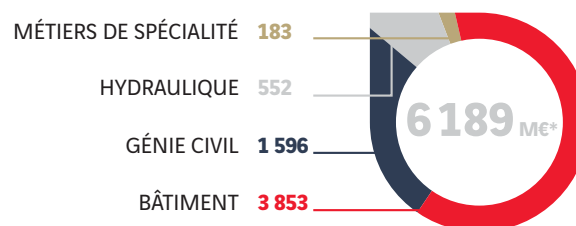
en millions d'euros



Le résultat net progresse de 15% en un an, et s'élève à 195,3 millions d'euros pour l'exercice 2007.

RÉPARTITION DU CHIFFRE D'AFFAIRES

en millions d'euros



Le bâtiment joue un rôle moteur dans l'activité, notamment le secteur du logement. Les métiers du génie civil et de l'hydraulique se maintiennent à un bon niveau de croissance.

* dont 5 de divers et retraitements.

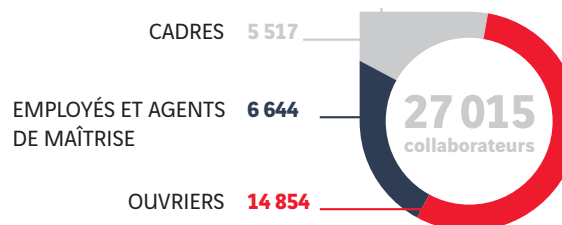
FORMATION ET RECRUTEMENT

453 000
heures de formation,
dont 149 000
au sein de CESAME

18 527
collaborateurs
formés, dont 7 455
au sein de CESAME

5 336
personnes
embauchées

RÉPARTITION DES EFFECTIFS EN 2007



Les femmes représentent près de 10% des effectifs et rejoignent progressivement les hommes sur les chantiers. La moyenne d'âge des collaborateurs est de 40,1 ans.

FAITS MARQUANTS

JANVIER

Leslys

■ Le 8, signature du contrat de concession du tramway express Leslys, qui reliera le centre-ville de Lyon à l'aéroport Saint-Exupéry.



Rénovation du Cnit

■ Bateg (mandataire) et Dumez Île-de-France démarrent la restructuration du Cnit, construit à la Défense en 1957 et rénové une première fois en 1988 par Bateg.

Pont de Térénez

■ Première mondiale avec son tablier courbe et ses pylônes en forme de « lambda », le pont de Térénez, qui reliera le Finistère à la presqu'île de Crozon, est attribué à Campenon Bernard TP et Sogea Bretagne.

CESAME

■ Les organismes de formation de Sogea et GTM se rapprochent et donnent naissance au CESAME (Centre des savoirs et des métiers).

Tour CMA-CGM

■ À Marseille, après le montage de la première grue, les équipes de GTM GCS, Travaux du Midi, Dumez Méditerranée, MCB et Petit lancent la construction de la tour CMA-CGM.

« Passion Construction »



■ Publication du premier numéro du magazine bimestriel de VINCI Construction France, « Passion Construction ».

FÉVRIER

LGV Rhin-Rhône

■ Après les lots B2, B3, B4 et C1, VINCI Construction France remporte le lot A1-A2 de la LGV Rhin-Rhône : un tronçon de 7,6 km à réaliser près d'Auxonne (Côte-d'Or), comprenant le franchissement de la Saône.

Arbonis



arbonis

■ À l'occasion du salon Eurobois, organisé à Lyon du 14 au 17, VINCI Construction France lance la marque Arbonis, premier pas du développement de son « offre bois globale » sur de nouveaux marchés, en France comme à l'export.

MARS

« Road-show » sécurité

■ Le 22, Jean Rossi se rend à Marseille pour la première étape d'un « road-show » sécurité qui va le conduire un mois durant à la rencontre de 6 500 opérationnels de l'entreprise dans une dizaine de villes de l'Hexagone.

AVRIL

Métro de Marseille

■ À Marseille, le tunnelier « Gyptis » entame le creusement du deuxième des quatre tronçons du prolongement de la ligne 1 du métro, entre le quartier de la Fourragère et la station la Timone.

Geolis



■ Création de la marque Geolis, qui porte l'offre de montage de projets de VINCI Construction France dans le domaine de l'éolien.

Théâtre et sécurité

■ La mobilisation de VINCI Construction France sur le thème de la sécurité s'élargit avec la première représentation de la pièce de théâtre « Chantier interdit au public », qui entame une tournée de huit mois dans toute la France.

Center Parcs de l'Ailette

■ Le 13, pose de la dernière pré-dalle et du dernier pré-mur, et fête du drapeau pour la fin du gros œuvre des équipements du Center Parcs du lac de l'Ailette, dans l'Aisne.

MAI

Récompense

■ La FNTF décerne à VINCI Construction France un prix de l'Ambition pour l'opération annuelle d'accueil en stage de conseillers d'orientation.

VINCI Construction France

■ Le 31, création officielle de la société VINCI Construction France.

« Attitude prévention »

■ Les terrassiers donnent le coup d'envoi du troisième volet de la campagne sécurité de VINCI Construction France en organisant les premières sessions de la formation « Attitude prévention », qui sera dispensée d'ici 2011 à la totalité de l'effectif de l'entreprise.

Step des Trois-Frontières

■ Mise en chantier à Village-Neuf (Haut-Rhin) de l'usine de traitement des eaux de la communauté de communes des Trois-Frontières, une station d'une capacité de 80 000 équ.-hab. équipée du processus de traitement biologique R3F.



JUIN

Versailles

■ Après trois ans de travaux de rénovation auxquels ont pris part plusieurs entreprises de VINCI Construction France, la galerie des Glaces du château de Versailles est inaugurée le 25.

Achères

■ Le 29, sur le site du Siaap à Achères (Yvelines), est inaugurée l'unité de nitrification dénitrification de l'usine de traitement des eaux, construite par un groupement associant Campenon Bernard TP et GTM Génie Civil et Services.

A19

■ Sur l'A19, entre Artenay et Courtenay, les terrassiers de la section Est fêtent leur millionième mètre cube terrassé tandis que ceux de la section Ouest ont déjà dépassé le cap de deux millions de mètres cubes.

Docks Vauban

■ Lancement du chantier des docks Vauban au Havre.

Prévention-sécurité



■ Déploiement des nouveaux outils d'accompagnement de la démarche de prévention de VINCI Construction France autour d'un message fort : « La Sécurité d'abord ! Une affaire de professionnels. »

JUILLET

Réseau haut débit

■ Le 16, le conseil général de l'Hérault attribue à Covage une délégation de service public d'une durée de 22 ans pour la construction et l'exploitation de Num'Hérault, le réseau à haut débit du département.

AOÛT-SEPTEMBRE

Cadarache

■ En groupement avec VINCI Construction Grands Projets, VINCI Construction France obtient du Commissariat à l'énergie atomique (CEA) le contrat de conception-construction d'une installation de conditionnement et d'entreposage de matières nucléaires sur le site de Cadarache (Bouches-du-Rhône).

Maîtres Bâisseurs

■ Les 20 et 21 septembre, les Maîtres Bâisseurs de VINCI Construction France tiennent leur assemblée générale à Dijon.

Recrutement



■ VINCI Construction France lance sa campagne nationale de recrutement autour du slogan « Ensemble, construisons un grand projet: vous. »

OCTOBRE

Tour Granite

■ Le 17, fin du gros œuvre de la tour Granite à la Défense. 600 personnes célèbrent l'événement en participant à la fête du drapeau.

NOVEMBRE

Partenariat public-privé

■ Signature du partenariat public-privé du centre d'activité des loueurs de voitures de l'aéroport Nice-Côte d'Azur, dont Dumez Côte d'Azur et Campenon Bernard Méditerranée assureront la construction à partir du début 2008.



Récompense

■ Le 8, à l'occasion du salon Batimat, Sicra reçoit le trophée Cramif 2007 « Prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles » pour son système de prévention des risques liés à l'utilisation de produits dangereux.

DÉCEMBRE

Prix de l'Innovation

■ Après avoir remporté 26 prix lors des phases régionales du Prix de l'Innovation VINCI 2007, VINCI Construction France remporte le prix de la catégorie Outils à l'occasion du palmarès final, organisé le 4 au centre Georges-Pompidou, à Paris.

Elithis

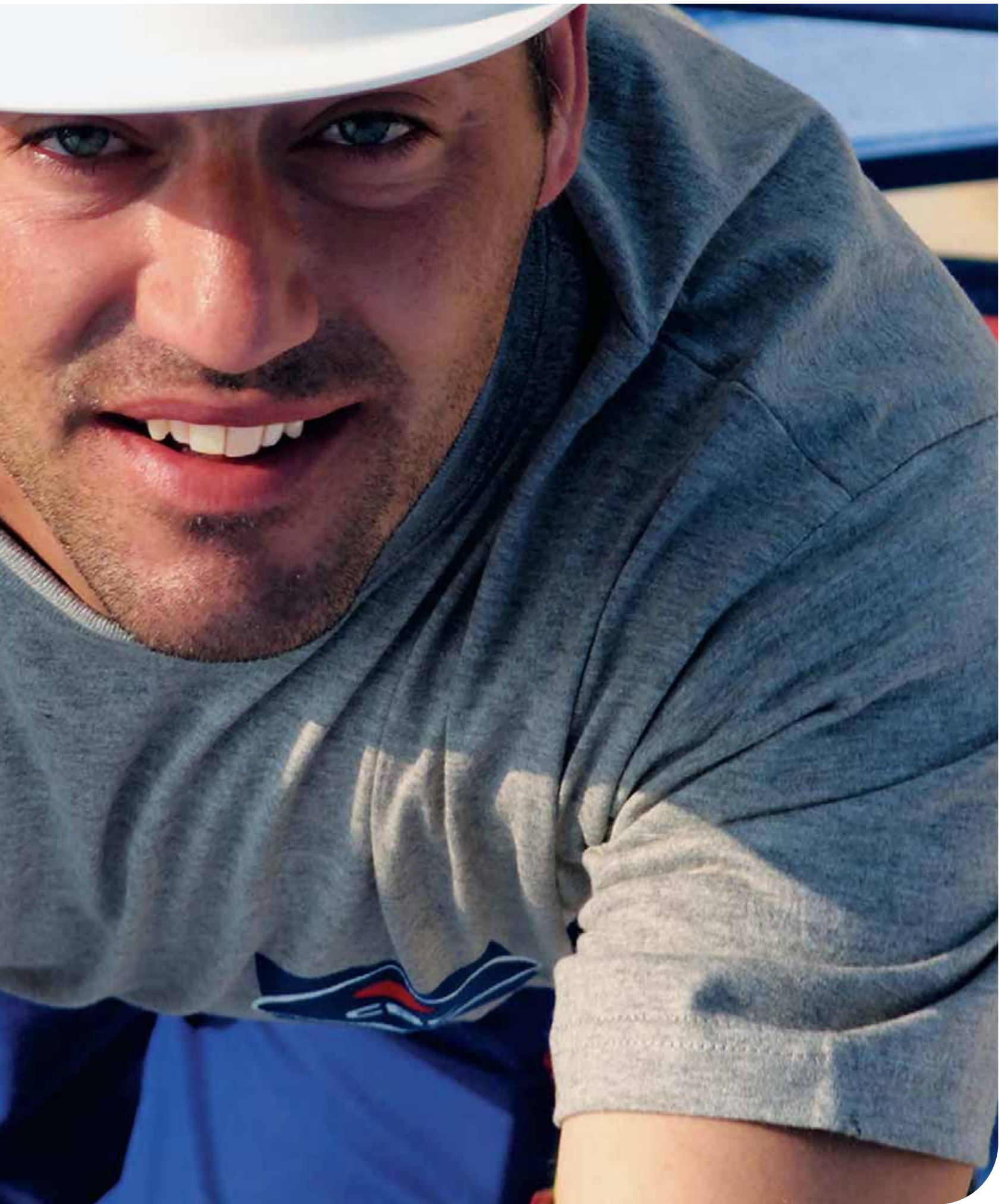
■ Le 14, C3B pose la première pierre de la tour Elithis, à Dijon (Côte-d'Or), un immeuble de bureaux conçu en haute qualité environnementale (HQE), qui sera l'un des premiers bâtiments à énergie positive réalisés en France.



POLITIQUE DE L'ENTREPRISE

Un nouvel élan dans
notre démarche de progrès

- 10 PERFORMANCES ÉCONOMIQUES
- 12 RESSOURCES HUMAINES
- 16 PRÉVENTION ET SÉCURITÉ
- 18 DÉVELOPPEMENT DURABLE
- 22 RECHERCHE ET INNOVATION



PERFORMANCES ÉCONOMIQUES

UNE CROISSANCE DE 20% TIRÉE PAR LE BÂTIMENT

en 2007, qui a vu le rapprochement de Sogea et de GTM aboutir à la création de l'entité juridique VINCI Construction France, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires de 6,18 milliards d'euros et enregistré un résultat de 195 millions d'euros. En hausse de respectivement 20% et 15% par rapport à 2006, ces chiffres confirment le principe à l'origine du rapprochement, « 1 + 1

est plus grand que 2 », et la dynamique de développement des deux entités, qui ont presque doublé leur activité et plus que triplé leur résultat sur les cinq dernières années.

Inscrit dans le contexte des marchés, ce développement, atteint pour l'essentiel par croissance organique, n'est pas uniforme dans tous les métiers. Largement en tête, le bâtiment croît de 26% par rapport à 2006 pour représenter 62% de l'activité, contre 59% en 2006. Face à cette progression, les autres métiers voient eux aussi augmenter leur activité, mais de façon

plus mesurée : + 10% pour les travaux publics et le génie civil (26% du CA), + 12% pour l'hydraulique (8% du CA).

UN FONDS DE COMMERCE D'AFFAIRES DE TAILLE MOYENNE

À l'analyse, on constate également une légère évolution dans la granulométrie des affaires : la part des affaires de moins de 15 millions d'euros dans le chiffre d'affaires est légèrement en baisse par rapport à 2006, mais y reste néanmoins largement majoritaire (près de 80%). La performance de l'entreprise reste ainsi assise sur le fonds de commerce d'affaires de taille moyenne, réalisées au plan local, à l'abri des effets de cycle et des variations de conjoncture.

En 2007, le bâtiment est resté le principal moteur de l'activité. Dans le secteur du logement, où elle est fortement investie, l'entreprise a continué à mobiliser et à mutualiser ses expertises au travers des

DÉVELOPPEMENT IMMOBILIER : UNE SPÉCIALITÉ À VALEUR AJOUTÉE

VINCI Construction France s'est spécialisé dans le développement immobilier. Implantées sur l'ensemble du territoire français, ses équipes interviennent en amont des projets : elles apportent des solutions globales et une véritable valeur ajoutée aux projets de ses clients en intégrant les contraintes urbanistiques, environnementales et financières. VINCI Construction France déploie son activité de développement immobilier au service des collectivités locales (pour les accompagner dans leurs projets d'aménagements urbains, notamment au travers de contrats de partenariat) et des clients du secteur privé (pour réaliser leurs projets, que ce soit dans le cadre de contrats de vente, de promotion immobilière ou de maîtrise d'ouvrage déléguée). Cette activité se réalise dans divers domaines : opérations de cœur de ville, aménagement (comme le centre hospitalier du Haut-Bugey à Oyonnax, dans l'Ain, photo ci-dessous), réhabilitation de friches, valorisation d'actifs fonciers, réhabilitation de patrimoine, centres commerciaux, logements (secteur social ou libre), bureaux, locaux d'activité et logistiques, résidences (services, personnes âgées, étudiants, de tourisme, hôtels...).



Le contrat de partenariat de l'Insep porte sur la rénovation du site, situé au cœur du bois de Vincennes, et comprend également la fourniture de services (hôtellerie, restauration, maintenance et sécurité) pour une durée de 30 ans.



réunions du groupe de réflexion, d'études et de progrès (Grep) « logement », à formaliser des méthodes et à les diffuser (cycle de formation « Orchestra »), à rendre plus efficace ses relations avec les corps d'état et sa politique d'achat. Sur ce segment de marché, VINCI Construction France tirera parti de la politique volontariste des pouvoirs publics, qui visent un objectif de construction de 500 000 logements neufs par an, de l'engagement des grands programmes de renouvellement urbain financés par l'Anru et du Grenelle de l'environnement. Par ailleurs, le développement des projets ferroviaires (nouvelles lignes à grande vitesse telle la ligne Sud Europe Atlantique), les axes dédiés au fret et les tramways, la mise aux normes de près de 650 usines de traitement des eaux, etc., constitueront pour VINCI Construction France une importante source d'activité dans les métiers des travaux publics et du génie civil.

PPP ET DÉVELOPPEMENT IMMOBILIER

Dans un contexte de marché qui reste bien orienté, où le montant de la prise de commande à fin décembre 2007 atteignait 6,7 milliards d'euros, le développement de l'activité devrait se poursuivre en 2008, notamment grâce à l'aboutissement de nombreux projets de partenariats public-privé et de développement immobilier étudiés en 2007 par les entités de VINCI Construction France. En quatre ans, le nombre d'opérations conclues en BEA (bail emphytéotique administratif), BEH (bail emphytéotique hospitalier), AOT (autorisation d'occupation temporaire) et en contrats de partenariat a en effet connu une très importante progression, passant d'une dizaine en 2003 à plus de 200 en 2007, pour un montant cumulé de 532 millions d'euros. Appuyée sur un réseau d'une trentaine d'entités spécialisées, l'activité développement immobilier a généré en 2007 un chiffre d'affaires de près de 300 millions d'euros et a permis de réaliser de très nombreux marchés de travaux pour les entreprises de construction du Groupe.

Avivée par le rapprochement, qui a mis fin aux concurrences internes et resserré le maillage territorial du Groupe, cette trajectoire de progrès devrait se poursuivre en

L'ESSOR DES PARTENARIATS PUBLIC-PRIVÉ

Dans le prolongement du mouvement amorcé depuis plusieurs années, de plus en plus de clients publics ont choisi en 2007 de réaliser leurs projets dans le cadre de partenariats public-privé (PPP). Les opérations livrées par VINCI Construction France pendant l'exercice – collège de Villemaendour (Loiret), école d'infirmières de Rodez (Aveyron) et gendarmeries – ont d'ailleurs illustré les avantages de ce mode d'achat public : rapidité d'exécution, souplesse du financement, respect des budgets et des délais prévus, optimisation des coûts globaux. En 2007, VINCI Construction France a traité de nombreuses opérations nouvelles, telles que l'Ehpad (établissement hospitalier pour personnes âgées dépendantes) de Bonneville (Haute-Savoie), les gendarmeries des Alpes-Maritimes, le centre d'activité des loueurs de voitures de l'aéroport de Nice ou les casernes de pompiers d'Eure-et-Loir. Depuis l'émergence de ce marché en 2004, plusieurs centaines de

millions d'euros de travaux ont été traités par VINCI Construction France dans le cadre des différentes formes de PPP – BEA (bail emphytéotique administratif), AOT (autorisation d'occupation temporaire du domaine public), BEH (bail emphytéotique hospitalier), concession, contrat de partenariat. VINCI Construction France est aujourd'hui positionné sur de nouvelles opérations de toutes tailles et portant sur une grande variété d'ouvrages publics : universités, hôpitaux, infrastructures routières et ferroviaires, établissements sportifs, réseaux de télécommunications, casernes de pompiers, maisons de retraite, etc. Des évolutions de la réglementation des PPP devaient intervenir au cours du premier semestre 2008 : assouplissement des conditions de recours au contrat de partenariat ; éligibilité des BEA et des AOT au fonds de compensation de la TVA (FCTVA), qui devraient entraîner une accélération substantielle de la croissance du marché.

2008 et se traduire par une nouvelle progression du chiffre d'affaires à environ 6,8 milliards d'euros (+ 10%). En 2008, VINCI Construction France consolidera ainsi sa position de numéro un du BTP en France, sans rien perdre de sa dimension historique de réseau d'entreprises petites et moyennes

enracinées sur des marchés locaux et des métiers complémentaires et expertes de l'articulation « local/global ». Plus performante, l'entreprise sera aussi efficace et plus forte grâce à une organisation repensée, mieux perçue à l'échelle des marchés et de la société, et donc mieux à même d'atteindre ses objectifs sur les autres enjeux stratégiques que sont les ressources humaines et la politique de prévention-sécurité.

RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

La politique de recherche menée par l'entreprise et le développement de projets comme le label d'éco-conception VINCI appuyé sur le logiciel Equer (permettant de proposer des ouvrages moins consommateurs d'énergie et moins producteurs de gaz à effet de serre sur toute la durée de leur cycle de vie) constitueront de leur côté un point fort de l'entreprise par rapport à la concurrence.

+ 26 %
C'EST LA PROGRESSION
DE L'ACTIVITÉ
BÂTIMENT EN 2007.

RESSOURCES HUMAINES

INTÉGRER ET FORMER 5 000 NOUVEAUX COLLABORATEURS PAR AN

dans un métier où l'Homme est tout, les ressources humaines sont le premier levier de la réussite. Elles sont aussi l'un des grands enjeux à l'origine de la création de VINCI Construction France, dont les entités étaient confrontées depuis plusieurs années aux départs massifs en retraite des générations issues du baby-boom, notamment dans l'encadrement de chantier (chefs de chantier, chefs d'équipe).

RECRUTER

Pour compenser ces départs et faire face à l'essor de son activité, VINCI Construction France a embauché 5 336 nouveaux collaborateurs en 2007, soit 20 % de l'effectif, et devra poursuivre ses efforts de recrutement au même rythme jusqu'en 2010. Ce besoin de

renouvellement considérable a conduit l'entreprise à mettre en place une organisation calquée sur son nouveau découpage régional en directions opérationnelles et à promouvoir une série de dispositifs pour attirer des candidats, assurer la réussite de leur intégration, la progression de leur carrière et leur motivation dans le long terme.

EPIDe. Après une première expérience menée en 2006, la filiale spécialisée en maintenance Manei a poursuivi son partenariat avec Établissement public d'insertion de la Défense (EPIDe) dans le cadre de la formule « Défense 2^e chance (D2C) ». En 2007, celui-ci a de nouveau permis à l'entreprise d'accueillir des stagiaires et s'est conclu par l'embauche de sept jeunes à des postes d'assistant ou d'aide technicien de maintenance, de plombier, d'ascensoriste et d'agent

LES HABITS NEUFS DE VINCI CONSTRUCTION FRANCE

Cultiver ses fondamentaux, c'est avancer. Dès les premiers jours de janvier 2008, VINCI Construction France en a donné une nouvelle preuve à l'occasion de la cérémonie des vœux, en présentant la nouvelle tenue de travail que le personnel de chantier de l'entreprise portera à compter du mois de mai. Le design et la qualité, haut de gamme, sont cosignés par Timberland et Sperian Protection. L'ancien bleu de travail fait place à une gamme complète (parka, veste, tee-shirt, pantalon, polaire, ceinture, sac) adaptée aux saisons (modèles hiver, été) et à chacun (modèles hommes, femmes) – bien à l'image du BTP tel qu'on le vit chez VINCI Construction France : moderne, tourné vers l'avenir et conforme aux exigences de sécurité. Pour Jean Rossi, président de VINCI Construction France, « proposer à nos collaborateurs une ligne de vêtements professionnels à la mode et adaptée à leur vie quotidienne, c'est contribuer à la fierté de nos salariés et à la valorisation de nos métiers au-delà des chantiers ».



Menée de septembre 2007 à la fin de l'année, la campagne de recrutement de VINCI Construction France s'est logiquement déployée à partir des chantiers avant d'être relayée par voie de mailings et d'annonces presse.



de sûreté sécurité incendie. Un autre partenariat, initié en 2006 par Dumez Île-de-France avec le centre EPIDe D2C de Monthléry, a abouti en 2007 à l'embauche en CDI et à la formation de deux grutiers. La filiale francilienne GTM Bâtiment s'est particulièrement distinguée en accueillant en 2007 50 personnes (soit près de 8% de son effectif) en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation (voir encadré p. 14).

Insertion. VINCI Construction France met également en place des dispositifs de retour à l'emploi par l'activité économique pour des jeunes issus des quartiers difficiles. Ainsi, grâce à l'action du Groupement d'employeurs pour l'insertion et la qualification (GEIQ) d'Île-de-France, 9 jeunes ont été embauchés en novembre par des filiales franciliennes du Groupe, dont 7 en CDI. Recrutés sans qualification en contrat de professionnalisation, ces nouveaux salariés

Formation : priorité au qualitatif

Si le nombre de bénéficiaires de formations et d'heures dispensées en 2007 marque une augmentation sensible par rapport à 2006, cela tient avant tout à l'ouverture des centres CESAME décentralisés. Pour nous, 2007 restera surtout l'année très riche où l'offre de formation de VINCI Construction France s'est structurée et ouverte en maintenant la priorité du qualitatif."

accèdent comme 70% des jeunes embauchés dans ce cadre à un emploi durable et disposent d'une formation qualifiante acquise en alternance et reconnue par la branche professionnelle.

Passeport pour l'Emploi. Cet autre dispositif est institué en partenariat avec l'ANPE et l'Afpa depuis 2001. Destiné à des jeunes sans qualification, il propose aux candidats une formation en alternance, à l'issue de laquelle les stagiaires se voient proposer un CDI ou un contrat de professionnalisation. En 2007, grâce à cette formule, 22 jeunes ont été embauchés en CDI sur le chantier de la tour Granite, à la Défense. En province, un partenariat de trois ans signé par la Direction déléguée Est et l'Afpa Lorraine a permis à 35 jeunes de bénéficier du dispositif. Fin 2007, 16 d'entre eux avaient signé un contrat de professionnalisation avec l'entreprise et préparaient un diplôme.

Bac pro. Lancé en 2006, le partenariat avec le lycée de Montigny-lès-Metz (Moselle) se poursuit pour permettre à une quinzaine de titulaires d'un BEP ou d'un CAP d'obtenir un bac professionnel orientation Canalisations après deux années de formation en alternance. Dès juin 2008, VINCI Construction

France offrira un poste de canalisateur en CDI aux diplômés de la première promotion. La formation, également ouverte aux salariés de l'entreprise non titulaires du bac, permettra d'évoluer plus rapidement vers des fonctions de chef d'équipe.

Enise. Depuis 2006, l'École nationale d'ingénieur de Saint-Étienne (Enise) et VINCI Construction France se sont engagés dans un partenariat pour former des ingénieurs spécialisés dans l'étude, le chiffrage et la conduite de travaux. Sélectionnés par un jury composé de professionnels de VINCI Construction France, les futurs ingénieurs intègrent une promotion spéciale à l'issue de laquelle les diplômés se verront proposer d'intégrer les effectifs du groupe en CDI. L'objectif : disposer simultanément d'une solide formation d'ingénieur et de la compétence opérationnelle nécessaire sur chantier ou aux études, dans la plus grande autonomie. En septembre 2007, 17 élèves ont intégré la deuxième promotion (soit plus du double de l'année précédente).

Toutes formules confondues, 915 contrats de professionnalisation et contrats d'alternance ont été signés chez VINCI Construction France en 2007, contre 466 en 2006. →

RESSOURCES HUMAINES

→ **Campagne de recrutement.** Parallèlement à ces actions, VINCI Construction France a lancé en septembre une grande campagne qui s'est prolongée jusqu'à la fin de l'année par voie d'affichage sur les chantiers, d'annonces presse, de mailings et par la diffusion de dépliants. Campagne d'image, elle a pris le parti de la transparence pour illustrer la volonté de l'entreprise d'offrir des parcours professionnels et non de simples emplois. Sous le slogan « Ensemble, construisons un grand projet : vous », la campagne s'est ainsi visuellement appuyée sur les portraits de collaboratrices et de collaborateurs de l'entreprise, en rappelant les engagements en matière d'accueil, d'accompagnement et de formation du Manifeste de VINCI, publié par Xavier Huillard, directeur général de VINCI, en novembre 2006.

FORMER

Dans l'émergence de l'identité VINCI Construction France, la formation a un rôle majeur à jouer en favorisant le rapprochement des équipes, la connaissance mutuelle des hommes et le partage des valeurs. C'est pourquoi l'une des premières mesures prises lors du rapprochement de Sogea et de GTM a été la création du CESAME (Centre des savoirs et des métiers), à partir des anciens organismes de formation, Sogeform et Cesame. Comptant trois sites en région parisienne dédiés à 120 formations « nationales » dans le domaine des métiers, du management, de la gestion de la prévention, etc., CESAME a essaimé en région où 7 centres (ils seront 10 en 2008), équipés de zones pédagogiques, dispensent plus spécialement aux nouveaux embauchés des formations répondant aux besoins des chantiers. Conformément à l'engagement pris en 2006, toutes les formations intègrent désormais une sensibilisation au développement durable.

Entre autres nouveautés, on retiendra une formation pilote de grue intégrant une approche des méthodes et de l'organisation de chantier, pour permettre au grutier de jouer un rôle plus important dans l'exécution. Pour répondre à l'essor des travaux de battage, une formation, en cours de finalisation, devait par ailleurs démarrer en mars 2008.

UNE ÉCOLE SPÉCIALISÉE POUR LA RÉHABILITATION SOCIALE

Acteur historique de la réhabilitation sociale, un métier nécessitant un savoir-faire et un savoir-être particuliers, GTM Bâtiment a pris en 2006 l'initiative inédite d'ouvrir sa propre école de formation dans cette spécialité. Réservée à des personnes issues des banlieues et rencontrant des difficultés d'insertion, celle-ci a accueilli, à partir de décembre 2006, 13 personnes âgées de 23 à 52 ans en contrat de professionnalisation. Dispensée sous CDI en alternant cours théorique et présence sur chantier, cette formation s'est achevée en décembre 2007 sur un bilan très positif puisque 11 élèves ont obtenu leur certificat d'aide conducteur de travaux en réhabilitation sociale. La promotion 2008 a fait sa rentrée en mars.

Deux formations « structurantes » destinées à fédérer les équipes sur des orientations stratégiques de l'entreprise ont par ailleurs été mises en place en 2007. La première, baptisée Orchestra, s'adresse à tous les opérationnels de chantier et porte sur la préparation, les méthodes et l'ordonnement de chantier tels que VINCI Construction France souhaite les généraliser pour améliorer son processus de production et sa productivité. Plus de 2 500 personnes du secteur du Bâtiment suivront cette formation sur une période de 18 mois. Par la suite, « Orchestra » sera élargie aux métiers du génie civil et de l'hydraulique. « Attitude prévention », initialement dénommée « De l'apprenti au président », est pour sa part destinée à tout le personnel de chantier et vise la prise de conscience par chacun de l'impact de son comportement pour la sécurité (voir encadré p. 16).

Leo, nouveau nom de la Banque numérique du savoir-métier (BNSM), développée depuis

1995 chez Sogea pour inventorier les savoir-faire de la construction et comme outil de formation s'est enrichi en 2007 de nouveaux modules : bâtiment, maçonnerie, canalisations, génie civil, terrassement, monuments historiques, qui s'ajoutent aux cinq modules existants. Mis en ligne sur l'intranet en 2007 et disponible sur des bornes interactives dans les centres de formation CESAME, Leo est désormais accessible à tous et une réflexion est engagée pour en généraliser l'utilisation dans l'avenir.

Dernier volet du dispositif formation de VINCI Construction France, les Maîtres Bâisseurs, réunis à Dijon les 20 et 21 septembre, ont accueilli dans leurs rangs 44 nouveaux diplômés (portant à 100 le nombre total de tuteurs), habilités à jouer le rôle de tuteurs ou de formateurs occasionnels. Afin de favoriser leur action sur le terrain, une organisation plus décentralisée de l'ordre sera mise en œuvre en 2008.

FIDÉLISER

Recruter et former de nouveaux collaborateurs n'a de sens que si l'entreprise met en place une politique active pour fidéliser l'ensemble de ses effectifs, les nouveaux embauchés (50 % des collaborateurs ont moins de 5 ans d'ancienneté) comme les plus anciens (18 % ont plus de 20 ans de carrière au sein du Groupe). Pour cela, VINCI Construction France encourage ses filiales à motiver leurs salariés, notamment grâce à des accords d'intéressement dynamiques et à la possibilité de primes individualisées. En 2007, près de 63 millions d'euros ont été distribués aux collaborateurs sous forme de participation, d'abondement au Plan d'épargne Groupe et d'intéressement (voir page 19).

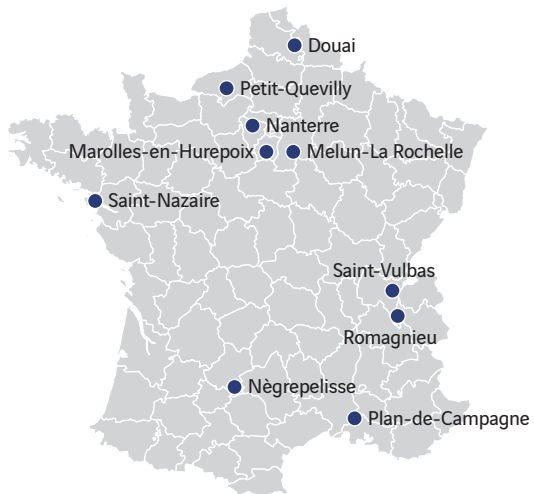
22,9 M€

ONT ÉTÉ INVESTIS EN 2007 DANS LA FORMATION, SOIT 3,08 % DE LA MASSE SALARIALE.

Destiné à diffuser à tous les opérationnels l'approche de VINCI Construction France en matière de préparation de chantier et de méthodes, le cycle de formation « Orchestra » met en œuvre une palette d'outils pédagogiques repensés.



LES 10 CENTRES CESAME EN FRANCE



PRÉVENTION ET SÉCURITÉ

UNE MOBILISATION EXCEPTIONNELLE EN TROIS TEMPS FORTS

dès les premières étapes de leur rapprochement, en 2006, Sogea et GTM ont fait de la sécurité sur les chantiers la priorité numéro un de VINCI Construction France. C'est donc avec une « feuille de route » structurée autour d'objectifs précis qu'a commencé ce premier exercice : mobilisation de l'encadrement et renforcement de sa présence sur le terrain avec la poursuite des « visites inopinées » ;

tenue du quart d'heure sécurité hebdomadaire sur tous les chantiers ; entretien systématique des accidentés avec leur direction au terme d'un arrêt de travail ; formation au PPSPS et à l'accueil pour 100 % des nouveaux embauchés. En parallèle, l'entreprise s'est mobilisée tout au long de l'année au travers d'initiatives comme Sogea ni GTM n'en avaient jamais connues.

Du 22 mars au 21 avril, une tournée de « road-shows » a conduit Jean Rossi dans 10 grandes villes de France à la rencontre de près de 6 500 opérationnels. Au

programme : la présentation de la feuille de route, le rappel de l'enjeu, mais surtout l'invitation à réfléchir ensemble et un appel solennel à la rupture dans les comportements. Au moment symbolique de la

constitution du numéro un français du secteur, l'ensemble des collaborateurs de VINCI Construction France étaient invités à reconsidérer la prévention comme un enjeu de professionnalisme au même titre que la qualité ou la profitabilité : dès le mois de juillet, VINCI Construction France a déployé de nouveaux outils pour accompagner sa politique de prévention autour d'un message fort : « La Sécurité d'abord ! Une affaire de professionnels. » Dans cet esprit, les 27 000 collaborateurs ont reçu un dépliant déclinant les cinq règles d'or à la première personne : « La prévention, je l'organise ». Au lendemain de ces rencontres, la mobilisation s'est poursuivie et élargie avec la tournée, dans une trentaine de villes, de « Chantier interdit au public », une pièce de théâtre présentée à 10 000 spectateurs, personnels de chantier pour la plupart, d'avril jusqu'à novembre. À travers le rire, l'émotion et l'identification, l'objectif, là aussi, était de favoriser la prise de conscience et l'instauration d'un dialogue sur les moyens de transformer des chantiers à risques en chantiers sûrs. Lancé chez GTM Terrassement à partir du mois de mai, le troisième volet de la démarche, la formation « Attitude prévention » (voir encadré ci-dessous), destiné à la totalité de l'effectif, se poursuivra pour l'essentiel en 2008 et jusqu'en 2011.

UNE ACTION MULTIFORME

Simultanément, l'investissement des entités dans la sécurité s'est traduit par de nombreuses actions. On retiendra notamment, chez Bateg, les réunions générales de prévention organisées en janvier 2007 pour diffuser la feuille de route aux équipes d'encadrement travaux et de direction ; chez Deschiron, la poursuite du partenariat avec Alcool Assistance ; chez Dumez IDF la quatrième « réunion annuelle des accidentés », qui permet de définir des actions correctives ; chez GTM Terrassement, la campagne de sensibilisation sur les effets de la drogue et de l'alcool, menée dans toutes les entités à l'initiative du service prévention ; chez Dumez Anstett, la signature en avril avec l'OPPBTB d'un contrat de progrès engageant l'encadrement à améliorer ses pratiques ; chez Urban BTP, la mise en place des formations au quart d'heure

« ATTITUDE PRÉVENTION » : CHANGER POUR FAIRE MIEUX

Organisée pour des groupes de 10 à 12 personnes issues d'entités différentes et mêlant les niveaux hiérarchiques, « Attitude prévention » a pour objectif général d'améliorer le comportement de chacun face aux risques et de diffuser une culture commune. Par des moyens variés (apport théorique, travail de groupe, jeu, etc.), les participants sont amenés à mieux identifier leur rôle en matière de prévention ; à appréhender les notions de risque et de droit de retrait ; à mieux communiquer pour mieux prévenir ; à savoir optimiser le quart d'heure sécurité, etc. Plus de 600 sessions seront organisées d'ici 2011 pour la totalité des collaborateurs.



Emmanuel Musche,
directeur de la prévention

La « feuille de route », voie de progrès

À côté des moyens, la prévention, c'est un investissement, du temps passé et un suivi. Derrière les données 2007 consolidées, on découvre des résultats contrastés, mais une nette amélioration des performances pour les 50% d'entités qui ont suivi la feuille de route."

sécurité pour l'ensemble de l'encadrement; chez Sogea TPI, la mise en place du Gral (groupe de réflexion Alcool), qui s'intègre dans une démarche plus globale de prévention des dépendances (alcool, médicaments, drogues...) afin de prévenir et de sensibiliser au risque alcool en entreprise, voire d'accompagner le personnel en difficulté; enfin la signature en mai par l'agence GTM GCS de Lyon de la charte sécurité de la LGV Rhin-Rhône, une démarche de progrès mise en

place par RFF (Réseau ferré de France), qui associe l'ensemble des acteurs des chantiers sur les marchés de travaux de la LGV. Plusieurs filiales ont été récompensées pour leurs actions en prévention telles Claisse Bâtiment, qui a reçu le trophée Laplace 2007 de la Cramif, « Prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles », pour son travail sur les produits dangereux (fiches de données de sécurité simplifiées) et son absence totale d'accident du travail depuis trois ans; Jugla (1^{er} prix pour sa culture sécurité), Travaux du Midi (mention spéciale avec félicitations du jury pour la mise en place de « sentinelles » sur chantier) et Claisse Bâtiment (3^e prix pour l'amélioration des conditions de travail, pour l'aménagement d'une camionnette aménagée en vestiaire, réfectoire et magasin) lors du concours Sécurité 2007 d'EGF-BTP; enfin, Sicra, certifiée par Certibat pour son système de management intégré regroupant dans une unique démarche les certifications ISO 9001 (qualité), OHSAS 18001 (sécurité) et ISO 14001 (environnement).

PARTAGER OUTILS ET EXPÉRIENCE

Au mois de janvier 2007 s'est par ailleurs constitué un groupe de travail rassemblant une quarantaine de conseillers issus de toutes les filiales. Réuni à trois reprises en juillet, en septembre puis en décembre, celui-ci a pour objectif de faire vivre le réseau des préven-

La pièce « Attention Travaux! » a tout d'abord été présentée aux collaborateurs d'Eurovia, puis, dans sa version « bâtiment » (« Chantier interdit au public »), à près de 10 000 collaborateurs de VINCI Construction France.



Début 2007, tandis que se poursuivaient les démarches de constitution de VINCI Construction France, la direction a réuni pour la première fois les opérationnels de GTM Construction et de Sogea Construction pour les inciter à devenir aussi des professionnels de la sécurité.



teurs en partageant outils et expérience, et d'impulser des projets transversaux. Plusieurs chantiers sont d'ores et déjà ouverts afin de fiabiliser les données taux de fréquence des ETT (entreprises de travail temporaire), de faciliter la récupération des informations en cas d'accident du travail ou d'accident grave. Un outil de reporting de la feuille de route prévention a fait son apparition sur l'intranet et un webzine prévention est en préparation. Dans ce contexte, celui d'un redéploiement et d'une action de fond menés dans la durée, le taux de fréquence sur chantier s'établit pour 2007 à 23,5 (19,9 si l'on intègre les bureaux), le taux de gravité à 2,2 (1,75 avec les bureaux), la durée moyenne d'arrêt à 90,5 jours (88 avec les bureaux) et le nombre d'entreprises n'ayant enregistré aucun accident du travail à 63 (sur un total de 206), soit un progrès dans la continuité des résultats 2006 (TF: 24,8; TG: 1,8; 104 jours pour la durée moyenne d'arrêt et 66 entreprises sans accidents avec arrêt). Il a toutefois été constaté que l'amélioration des indicateurs sécurité est systématique dans les entreprises où l'action de prévention-sécurité est partagée par le plus grand nombre, et ce progrès est d'autant plus appréciable qu'il intervient sur un fond de croissance de 20% de l'activité.

DÉVELOPPEMENT DURABLE

LE PROGRÈS CONJUGUÉ À LA CROISSANCE

VINCI Construction France s'inscrit dans une dynamique de progrès qui est le fondement de sa politique de développement durable, et celle-ci repose sur le recueil, la capitalisation et la mutualisation des engagements et des bonnes pratiques de terrain. Responsable vis-à-vis de ses clients, de ses collaborateurs et directement impliquée dans la vie et les problématiques de la cité qu'elle contribue à aménager et à bâtir, l'entreprise déploie son activité en liant étroitement recherche de la performance économique et exercice de sa responsabilité sociale et environnementale. Fin 2006, le Manifeste publié dans la presse par Xavier Huillard, directeur général de VINCI, a précisé l'esprit de cette démarche, résumant les profonds engagements de VINCI Construction France

en matière d'emploi, de formation, de diversité et d'égalité des chances, d'actionnariat salarié, d'aide aux initiatives d'insertion, etc, dans le slogan : « Les vraies réussites sont celles que l'on partage. »

Rapidement, des indicateurs de terrain ont été définis pour traduire l'avancée de la démarche de développement durable de l'entreprise sur quatre objectifs : l'attention apportée aux collaborateurs avec la réalisation de l'entretien annuel pour 100 % d'entre

RÉDUCTION DES ÉMISSIONS : LES TERRASSIERS S'ENGAGENT

En 2007, afin d'agir contre le réchauffement climatique, deux actions ont été lancées chez les terrassiers de VINCI Construction France, à l'initiative de leur directeur. La première, initiée à la rentrée, vise un objectif de réduction de 4 % des consommations et s'appuie sur une charte des déplacements diffusée à tous les collaborateurs disposant d'un véhicule de société et sur un programme de formation à la conduite souple mis en place à partir du 1^{er} semestre 2008. La seconde a consisté à apporter un soutien financier à deux projets de « compensation » présentés par la société Climat Mundi pour des pays de l'hémisphère Sud. Initialement signés pour l'année 2007, ces projets de compensation seront poursuivis en 2008 et 2009.

eux ; le respect de l'environnement avec le remplacement des huiles minérales de décoffrage par des huiles végétales ; l'implication du management avec l'élargissement du périmètre d'entreprises certifiées ; la mise en œuvre d'une politique d'entreprise responsable par une information sur le développement durable dans toutes les formations. En 2007, la démarche s'est poursuivie et structurée avec, à l'échelon corporate, le démarrage du suivi des émissions de CO₂ du parc de véhicules de l'entreprise (bilan CO₂ personnel), la décision de créer le label bâtiment VINCI (éco-conception-construction) et la remontrée de toutes les démarches de progrès mises en œuvre sur le terrain ou dans les bureaux.



L'engagement de chacun

La capitalisation et la mutualisation des engagements de chaque collaborateur de VINCI Construction France permet à l'entreprise de dessiner une politique de développement durable pérenne.

Yves Périllat,
directeur du
développement durable

54% DES COLLABORATEURS
ONT BÉNÉFICIÉ D'UN
ENTRETIEN INDIVIDUEL.

INTÉRESSEMENT, PARTICIPATION, PLAN D'ÉPARGNE

Dans le réseau, le montant des salaires et des gratifications est laissé à la discrétion des entreprises, mais VINCI Construction France encourage fortement celles-ci à signer des accords d'intéressement qui motivent les salariés en leur permettant de profiter du fruit de leurs efforts. En 2007, les entités de VINCI Construction France ont ainsi versé à leurs salariés un montant global de 80,3 millions d'euros (en hausse de 40% par rapport à 2006), sous forme de participation (34 millions d'euros), d'abondement au Plan d'épargne Groupe (28,2 millions d'euros) et d'intéressement (18,1 millions d'euros). À cela, s'ajoutent les primes individualisées. L'actionnariat salarié a pour sa →



LIMITER LES NUISANCES SONORES

La maîtrise des nuisances acoustiques était une contrainte contractuelle de l'opération de réhabilitation du 104 rue d'Aubervilliers, à Paris, matérialisée par la présence sur le chantier de six micros et de trois capteurs et la tenue d'une réunion mensuelle d'analyse des dépassements avec l'acousticien du maître d'œuvre. Pour faire face à ses obligations et ne pas encourir de pénalités, GTM Bâtiment et Lainé Delau se sont assurés des services d'un expert acousticien. Ainsi ont été définies plusieurs séries de mesures : les dispositions simples pour éviter les bruits inutiles (coupure des moteurs de camions en livraison, réparation des fuites d'air sur les compresseurs, etc.) ; des mesures spécifiques (utilisation d'écrans antibruit, bouchage des baies ouvrant sur l'extérieur, etc.), tandis qu'une information était donnée aux équipes de chantier sur les risques liés aux bruits (bruit gênant, bruit dangereux) et la manière de s'en protéger. La démarche a été intégralement consignée dans un petit livret, « Le Mémento bruit de VINCI », accessible sur l'intranet.



DEVELOPPEMENT DURABLE



HQE: DE LA DÉMARCHE VOLONTAIRE AU LEVIER CONCURRENTIEL

Depuis qu'elle est apparue, à la fin des années 1990, la démarche haute qualité environnementale (HQE) s'est largement diffusée. En 2007, les entreprises de VINCI Construction France étaient ainsi impliquées dans de très nombreux projets de bureaux (ensemble Balthazar à Saint-Denis, River Ouest à Bezons); d'équipements publics (collèges, lycées, équipements sportifs, hôpitaux); de logements neufs ou de réhabilitation (cités les Barnufles au Kremlin-Bicêtre - photo ci-dessus, Cité basse du Pont-Blanc à Sevran), etc. Dans l'avenir, cette diffusion va s'accroître sous la pression des préoccupations environnementales mais aussi grâce à la généralisation des PPP. Relevante de la seule initiative des maîtres d'ouvrage, la démarche HQE ne permettait guère jusqu'ici aux entreprises de valoriser leurs savoir-faire. Devenant elles-mêmes maîtres d'ouvrage dans le cadre des PPP, les entreprises non seulement pourront, mais devront investir la démarche HQE comme un levier concurrentiel. Tel est déjà le cas pour plusieurs projets à l'étude pour lesquels les filiales de VINCI Construction France ont fait appel aux services d'experts, notamment dans le domaine de l'acoustique, ou ont engagé des démarches de certification Habitat et Environnement ou Certivea.

→ part continué à être fortement encouragé à travers divers fonds communs de placement investis en actions de la maison mère. Castor, le Plan d'épargne Groupe, créé en 1995, permet aux salariés de se constituer un capital en actions VINCI en profitant de la progression du titre (+ 229% depuis janvier 2002) et de nombreux autres avantages: action proposée avec une décote sur le cours de bourse (- 10% en 2007); abondement de l'entreprise privilégiant l'épargne la plus modeste (pour 1 000 euros investis par le salarié, l'entreprise verse 1 000 euros) et pouvant atteindre 3 500 euros; exonération totale d'impôt sur les plus-values réalisées et les dividendes réinvestis.

DIVERSITÉ, ÉGALITÉ DES CHANCES

Devenues de grandes problématiques de l'entreprise, la diversité et l'égalité des chances engagent celle-ci à offrir des emplois et des opportunités de progression aux femmes et aux personnes issues de l'immigration, à donner leur place aux handicapés et à valoriser l'expérience des seniors. Marquée en 2006 par des initiatives volontaristes comme celle de Lainé Delau, la première entreprise de bâtiment labellisée Égalité, pour sa politique en faveur de la parité hommes-femmes, et poursuivie en 2007 à travers les démarches de recrutement et de formation, le reclassement des personnes handicapées à la suite d'un accident du travail ou d'une maladie professionnelle, l'orientation des salariés en fin de carrière vers des missions de tuteur ou de formateur occasionnel, cette politique a été audité par l'agence de notation Vigeo d'avril à octobre 2007 dans les quatre pôles d'activité de VINCI. Huit filiales de VINCI Construction France ont été évaluées, selon une échelle de 1 à 4 pour chaque catégorie (femmes, personnes issues de l'immigration, handicapés et seniors) et sur des critères comme le recrutement, la rémunération et les avantages, l'accès à la formation, l'évolution de carrière et la mobilité, les conditions de travail. À l'issue de l'audit, une note moyenne supérieure à 2 (« processus engagé ») a été attribuée à VINCI Construction France, qui a par ailleurs obtenu la note 4 (« processus avancé ») pour l'accord mixité de Lainé Delau. Commentant ces résultats devant les responsables des ressources

18,19 %

DES COLLABORATEURS ONT REÇU UNE INFORMATION SUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE.

humaines de VINCI réunis fin novembre, Nicole Notat, la présidente de Vigeo, a salué la culture de la diversité de VINCI, l'encourageant à développer désormais un « véritable management de la diversité ».

ENGAGEMENT CITOYEN

Depuis 2002, la Fondation d'entreprise VINCI pour la Cité apporte un soutien financier aux projets des associations d'aide à l'insertion ou à la réinsertion parrainées par les salariés du Groupe. En 2007, 141 projets ont bénéficié d'une dotation de la Fondation, d'un montant moyen de 17 000 euros. Parmi ceux-ci, 48 étaient pilotés par des salariés de VINCI Construction France, principalement orientés vers des actions d'éducation, d'aide au logement, le développement de services et l'insertion par le travail. L'aide apportée par la Fondation à l'issue du comité de sélection réuni en décembre 2007 a notamment permis d'équiper une auto-école sociale du Tarn d'un simulateur de conduite (association Tremplin Insertion Chantier) et un atelier de menuiserie de Bayonne d'un aspirateur à poussières (association Ather-

87,05%

DE L'ACTIVITÉ DE VINCI CONSTRUCTION FRANCE EST CERTIFIÉE (TOUTES CERTIFICATIONS CONFONDUES).

En 2007, une cinquantaine de salariés de VINCI Construction France étaient impliqués comme « pilotes » dans des projets associatifs d'aide à l'insertion ou à la réinsertion soutenus par la Fondation d'entreprise VINCI pour la Cité.

UN RICHE FONDS DE BONNES PRATIQUES

L'inventaire des démarches de progrès engagées dans le réseau a abouti, en octobre 2007, au recensement de plus de 400 initiatives, dont aucune ne relève de l'application d'une procédure liée à une certification, d'une obligation réglementaire ou d'un objectif fixé par ailleurs par VINCI Construction France. Librement engagées, ces actions constituent le fonds de bonnes pratiques que le réseau Développement durable a reçu mission de diffuser et de suivre. Rattachées à un champ de la politique de développement durable (environnement, social, managérial), ces initiatives ont été classées par thème. Parmi les démarches de progrès les plus prometteuses dans le domaine de l'environnement, on retiendra l'électrovanne de coupure d'eau sur les chantiers pour l'alimentation générale ou la pose de robinets automatiques (eau); la suppression du polystyrène et l'utilisation de blocs Siporex pour les réservations et joints de dilatation (déchets); l'optimisation des dépenses d'énergie sur chantier par l'utilisation de programmeurs horaires pour le chauffage et la lumière et de détecteurs de présence (énergie), l'extinction des ordinateurs le soir; et dans le volet social la formation au français des ouvriers étrangers et le suivi de l'indicateur « nombre de femmes » (égalité des chances).



En Bretagne, deux projets pilotés par des salariés de VINCI Construction France en synergie avec d'autres pôles de VINCI visent d'autre part, l'un à aider des femmes à trouver un emploi dans le second œuvre du bâtiment (association Compagnons bâtisseurs Bretagne), l'autre à relancer une vie de quartier par l'ouverture d'un « musée éphémère » (association Idées détournées). Grâce à ce type de projet et aux contacts noués avec leurs pilotes, de nombreuses personnes bénéficient chaque année d'un stage ou trouvent un emploi au sein du réseau.

FAIRE VIVRE LA DÉMARCHE

En 2007, la démarche développement durable de VINCI Construction France a continué à se structurer au travers de trois réunions du réseau Développement durable. Rassemblant une quarantaine de membres, ce réseau assure la collecte et la consolidation des données transmises à VINCI, ainsi que la remontée et le partage des initiatives du réseau. En octobre, une première collecte a permis d'identifier et de faire connaître plus de 400 démarches de progrès menées par les entités locales (voir encadré ci-dessus). Le réseau est en outre chargé de la conduite des projets transversaux. Pour 2008, deux

objectifs ont été fixés: la mise en place à l'échelle nationale d'un nouvel objectif développement durable et de son indicateur; l'évaluation des émissions de CO₂ du parc de véhicules de l'entreprise et la définition de nouvelles actions de progrès.

+ 85 %

C'EST LE TAUX D'UTILISATION D'HUILES DE DÉCOFFRAGE VÉGÉTALES SUR LES CHANTIERS DE VINCI CONSTRUCTION FRANCE.

RECHERCHE ET INNOVATION

INVENTER L'AVENIR DE NOTRE MÉTIER

mise en lumière tous les deux ans à l'occasion du concours organisé par le groupe VINCI, l'innovation est un trait distinctif de VINCI Construction France, dans toutes les facettes et à tous les niveaux de l'activité. Tandis que les opérationnels, les bureaux d'études et les services méthodes (voir encadré ci-dessous) inventent ou perfectionnent des outils, des modes d'organisation ou d'exécution qui permettent de travailler mieux, plus efficacement et plus en sécurité, les recherches conduites par la Direction technique s'intéressent à tout ce qui fait le métier : matériaux, procédés, outils, organisation, méthodes, coûts, etc., et sous l'angle de la qualité, de la productivité, de la sécurité et de l'environnement. Ces recherches sont conduites dans des cadres variés : équipes projets internes, programmes européens, travaux universitaires, etc. Différentes compétences sont ainsi mises à la disposition des opérationnels pour des

missions d'assistance, d'études, de formation ou de contrôle. Dans un domaine qui touche au cœur du métier, le service Béton apporte son expertise et les moyens techniques du laboratoire béton de Marolles-en-Hurepoix (Essonne) à l'ensemble des entités, afin d'optimiser la composition, la fabrication ou la mise en œuvre du béton. Sur ce même sujet sont menés de nombreux projets de R&D concernant les bétons autoplaçants, actuellement en phase de développement, et les bétons à faible impact environnemental (BFU, Écobéton). Les entreprises de VINCI Construction France bénéficient aussi des compétences du pôle Thermique et Acoustique, qui revêtent une importance de plus en plus grande avec les exigences croissantes de la réglementation thermique, de la réglementation acoustique touchant les hôtels, les bâtiments de l'Éducation nationale, les bâtiments sanitaires et sociaux et depuis peu les bureaux, et de certains labels énergétiques (BBC) ou globaux (Qualitel).



Louis Demilecamps,
directeur technique

Construire des bâtiments basse consommation

Après le Grenelle de l'environnement, le défi – et la responsabilité – pour VINCI Construction France et sa recherche, est d'ordre technologique et économique : nous devons apprendre à construire des bâtiments à basse consommation d'énergie sans augmentation significative du prix du marché."

ÉTUDES, MÉTHODES ET INNOVATION

L'innovation a sa place dans les bureaux d'études selon les projets. Dans sa réponse au programme d'urbanisation en mer de la ville de Monaco – 20 ha à gagner sur la mer, dont 10 seront construits –, le bureau d'études de Marseille de VINCI Construction France a appliqué toute une gamme de solutions développées dans d'autres occasions. On y trouve notamment une adaptation des caissons en béton précontraint préfabriqués immergés mis en œuvre dans l'aménagement de port Hercule, à Monaco, mais aussi un concept de digue permettant de protéger les installations de la houle sans confiner les eaux du port (Digue verte) ainsi que leur système de parement du béton Embiez, qui favorise une recolonisation rapide du milieu par les espèces marines.

Au sein de la Direction technique de Campenon Bernard TP et de Dodin, le bureau d'études s'appuie de la même manière sur l'expérience et le savoir-faire pour développer des solutions « intelligentes » et économiques, voire de « petites idées supplémentaires ». Plus inédit par sa dimension – il compte une vingtaine d'ingénieurs et de projeteurs –, le service méthodes associé au bureau d'études est davantage en mesure d'innover compte tenu de la nature et de l'étendue de ses missions (définition des plans d'installation de chantier, conception de coffrages spécifiques, d'équipages mobiles, de systèmes d'étaisements, de soutènements provisoires, etc.), où se rencontrent l'ensemble des enjeux de l'entreprise.

Partout où elles rencontrent des problèmes liés au sol – et chaque fois qu'elles souhaitent optimiser une solution de fondations ou proposer une variante –, les entreprises peuvent enfin solliciter le conseil du service Géotechnique.

VINCI Construction France impulse par ailleurs des recherches autour des grandes problématiques « transversales » de l'entreprise. Deux programmes de recherche étroitement associés et centrés sur le thème de la sécurité sont par exemple menés dans le cadre de thèses Cifre : l'une sur l'analyse des comportements, l'autre sur les choix d'organisation de chantier. En 2007, le débat sur les énergies renouvelables et le Grenelle de l'environnement ont mis au premier plan les préoccupations environnementales et du même coup d'au-

tres recherches dans lesquelles VINCI Construction France est impliqué parfois de longue date. L'une, engagée il y a une dizaine d'années, a donné le jour au logiciel Equer, un outil de mesure permettant d'évaluer l'impact environnemental d'un bâtiment dès sa conception. L'autre, en cours, porte sur la part de l'enveloppe du bâtiment dans les échanges thermiques intérieur-extérieur. Profitant de l'avènement des projets associant conception, construction et maintenance (partenariats public-privé) et des objectifs de diminution considérable des consommations d'énergie du bâtiment, ces travaux et d'autres, à mener avec des partenaires et fournisseurs de l'entreprise, sont la clé de solutions constructives « environnementales » qui permettront de maintenir l'offre et la compétitivité de VINCI Construction France à leur meilleur niveau. C'est pourquoi VINCI Construction France s'est attelé à la mise au point d'un label de qualité relatif à l'éco-conception des projets auxquels il participe.

DES PROCESS COMPÉTITIFS

L'activité ou la compétitivité de certains métiers de spécialité de l'entreprise, reposent sur une offre novatrice. En 2003, la Direction du Traitement de l'eau de VINCI Construction France a introduit en France le procédé de traitement biologique des eaux usées R3F. Cinq ans plus tard, ce procédé équipe 12 usines de traitement des eaux dans l'Hexagone (représentant une capacité de 550 000 équ.-hab). Accen-

LA RECHERCHE S'INTÉRESSE À TOUT CE QUI FAIT LE MÉTIER: MATÉRIAUX, PROCÉDÉS, OUTILS, ORGANISATION, MÉTHODES, COÛTS...

tuant ses efforts pour promouvoir l'utilisation de la technique, la Direction du Traitement de l'eau a lancé en 2007 une étude de modélisation du procédé en collaboration avec le Cemagref et l'université de Laval (Québec), et travaille à la mise au point d'un biomédia (matériau support du process) plus performant. Dans un autre domaine, la production d'eau potable, 2007 a vu l'aboutissement d'un programme de recherche mené en interne avec l'assistance du Crecep (laboratoire des eaux de la Ville de Paris) pour l'élimination des pesticides par charbon actif en poudre. Déposé sous le nom Carbo Sogea, ce nouveau procédé, associé à la technique d'ultrafiltration sur membrane du suisse Membratec (distribué en France par VINCI Construction France dans le cadre d'un accord de partenariat) préfigure un nouveau process de traitement de l'eau potable. Enfin, la Direction du Traitement de l'eau a mis en chantier avec une société de biotechnologies une recherche sur un nouveau procédé de nitrification des eaux usées permettant l'élimination des pollutions azotées par voie biologique. Concepteur-constructeur clés en main dans les domaines du traitement des déchets et de l'épuration des fumées, VINCI Environnement met pour sa part en œuvre ses propres technologies protégées par des brevets ou des procédés qu'il distribue dans le cadre d'accords de licence. Depuis trois ans, la société dispose d'un service

Recherche-Développement-Innovation. Ses travaux sont actuellement centrés sur trois axes principaux :

- la mise à niveau de ses procédés, en regard de l'évolution de la demande (grille de combustion refroidie à l'eau pour la destruction des déchets à haut pouvoir calorifique; optimisation de la combustion par la mise au point de systèmes de régulation de dernière génération);
 - la conception de nouveaux procédés (halls de compostage et d'affinage automatisés fonctionnant sous atmosphère contrôlée; conception d'unités performantes de réduction catalytique des NOx);
 - le travail en partenariat avec des industriels spécialisés (dépollution de l'air extrait des tunnels routiers et autoroutiers; réduction des émissions de SO2 des grandes centrales thermiques utilisant des combustibles d'origine fossile, etc.).
- L'entreprise a par ailleurs engagé des partenariats avec des donneurs d'ordre tels que Cofatech, EDF Énergies Nouvelles, Elyo, etc., en vue de réaliser des unités clés en main de production d'énergie à partir de la biomasse. Enfin, VINCI Environnement effectue une veille sur certains procédés novateurs susceptibles d'élargir son domaine d'activité (traitement des composés organiques volatils; stockage du CO2, procédés nouveaux de destruction des déchets par voie thermique, etc.).

*Convention industrielle de formation par la recherche.



Mise au point par une équipe d'EBM, cette couronne métallique d'environ 60 cm de diamètre prévient l'enfoncement des bouches à clé dans la chaussée, éliminant ainsi une fréquente source de désagrément pour les véhicules. Un accord de principe a été conclu avec le Grand-Lyon pour son expérimentation sous circulation.

PRIX DE L'INNOVATION VINCI 2007 : 26 PROJETS RÉCOMPENSÉS

En 2007 comme chaque année impaire depuis 2001, VINCI a invité ses collaborateurs à participer au Prix de l'Innovation, un concours où des projets de toutes sortes ont leur place et rivalisent dans six catégories (Matériaux, Procédés et Techniques, Matériels et Outils, Management, Développement durable, Sécurité) à l'échelle régionale puis nationale.

VINCI Construction France y a été très fortement représenté, avec 360 projets sur un total de 1 083. 26 projets, dont la collerette Colvert (photo), ont été récompensés lors des épreuves régionales; et, lors du palmarès final organisé le 4 décembre 2007 au centre Georges Pompidou, le Groupe a remporté le Grand Prix dans la catégorie Outils.

LES MÉTIERS

Une offre renforcée
sur des marchés élargis

26	BÂTIMENT
32	GÉNIE CIVIL
38	HYDRAULIQUE
44	MÉTIERS DE SPÉCIALITÉ



BÂTIMENT



3 853 chiffre
d'affaires
millions d'euros

3 940 chantiers

Haute de 183 m, la tour Granite a été entièrement construite par les entreprises de VINCI Construction France : Botte Fondations et GTM Terrassement pour les fondations; CBC, Bateg, Dumez Île-de-France et GTM Bâtiment pour le gros œuvre (architecte : Christian de Portzamparc).



Métiers

■ AMÉNAGEMENT
■ CONSTRUCTION

■ RÉHABILITATION
■ RESTRUCTURATION

■ VALORISATION

Produits

■ LOGEMENTS
■ PATRIMOINE

■ BUREAUX
■ BÂTIMENTS FONCTIONNELS

■ BÂTIMENTS INDUSTRIELS

Principales marques et filiales

BATEG
BARTHERE
BESSARD
BONINO
BOURDARIOS
C3B
CAILLAUD
CAMPENON BERNARD
CANDET
CAMOZZI
CARONI

CAVALIER
CHABANEL
CHAILLAN
CHANZY PARDOUX
CLAISSE BÂTIMENT
CMA
COFFRAMAT
CORREA
CROIZET-POURTY
DUMEZ
ENBATRA

ERIC
ETCR
FABRE
FAURE SILVA
GILETTO
GIRARD
GTM
HALLÉ
JUGLA
LA PARISIENNE
DU BÂTIMENT ET
DES TRAVAUX PUBLICS

LAINÉ DELAU
LAMY
LANTERMOZ
LOUGE
MARTI
MARTUCHOU
MÉRIDIENNE
DE CONSTRUCTION
ET BÂTIMENT
MERLE
PETIT

PITANCE
ROBAT
SAT
SATOB
SCB
SICRA
SM ENTREPRISE
SOBEA
SOBEAM
SOGEA
SOTRAM

SOVAME
SRC
STEL
TABARD
TMSO
TRAVAUX DU MIDI
TRIVIERO
URBAN
VERAZZI
VERDINO
VERDOÏA

déjà sensible en 2006, le redéploiement de VINCI Construction France dans le bâtiment se confirme en 2007 puisque celui-ci représente désormais 62% de l'activité totale après une hausse spectaculaire de 26% de son chiffre d'affaires, à 3 853 M€. Particulièrement nette en Île-de-France, où la taille des opérations s'accroît, cette évolution s'accompagne d'un recours plus fréquent des maîtres d'ouvrage aux contrats de conception-construction. Ceux-ci valorisent les savoir-faire de l'entreprise, également à l'œuvre dans le développement immobilier, en forte progression, et dans l'étude de très nombreux projets d'équipements en PPP dont l'attribution n'interviendra qu'en 2008. Forte d'une expertise technique qu'elle continue à développer, l'entreprise est par ailleurs bien placée pour s'imposer dans le domaine du logement, en construction et dans les programmes de remise à niveau liés au Grenelle de l'environnement.

ÎLE-DE-FRANCE

Exceptionnellement dynamique, le secteur bâtiment Île-de-France a enregistré une augmentation de 32% de son activité, passant de 1,31 milliard d'euros en 2006 à 1,73 milliard d'euros en 2007. Autre trait marquant de l'exercice, tous les secteurs progressent et représentent des parts sensiblement équivalentes dans l'ensemble : 230 M€ pour le logement neuf, 250 M€ pour les équipements publics neufs, 250 M€ pour la réhabilitation sociale, 270 M€ en rénovation lourde de bureaux et d'équipements publics... Cette progression s'explique pour l'essentiel par l'augmentation du volume des affaires, qu'il s'agisse des grandes opérations tertiaires traitées dans les quartiers d'affaires ou des chantiers parisiens de réhabilitation complexe. Cette évolution, qui amène de plus en plus les maîtres d'ouvrage à associer les entreprises à l'amont des projets en leur confiant des contrats de conception-construction, conduit du même coup les entreprises à conforter leur expertise, dans une démarche affirmée d'entreprise générale. En 2007, Bateg, Campenon Bernard Construction, Dumez Île-de-France, GTM Bâtiment, Lainé Delau, Petit et Sicra ont ainsi renforcé leurs moyens d'études afin de bénéficier des compétences supports indispensables pour conduire et sécuriser de bout en bout leurs opérations.

Sur un marché où la part des affaires traitées en développement immobilier s'est aussi fortement accrue, toutes les grandes enseignes franciliennes de VINCI Construction France ont par ailleurs renforcé leurs structures dédiées à cette activité.

Entre autres opérations significatives de ces différentes tendances, on retiendra la mise en chantier de la rénovation de l'Insep, dont le contrat de partenariat a été remporté en décembre 2006 ; en tertiaire, la poursuite et l'achèvement du gros œuvre de la tour Granite, à la Défense, dont la livraison est prévue au printemps 2008 ; la mise en chantier de l'ensemble Eurêka (34 000 m²), que GTM Bâtiment réalise à Nanterre dans le cadre d'une démarche HQE, et la prise de commande de CBC et de Lainé Delau pour le projet River Ouest, un immeuble de bureaux et services de 66 000 m² à réaliser en



À la Défense, Bateg et Dumez Île-de-France ont réalisé la première tranche de la réhabilitation du Cnit, 50 ans tout juste après sa construction.

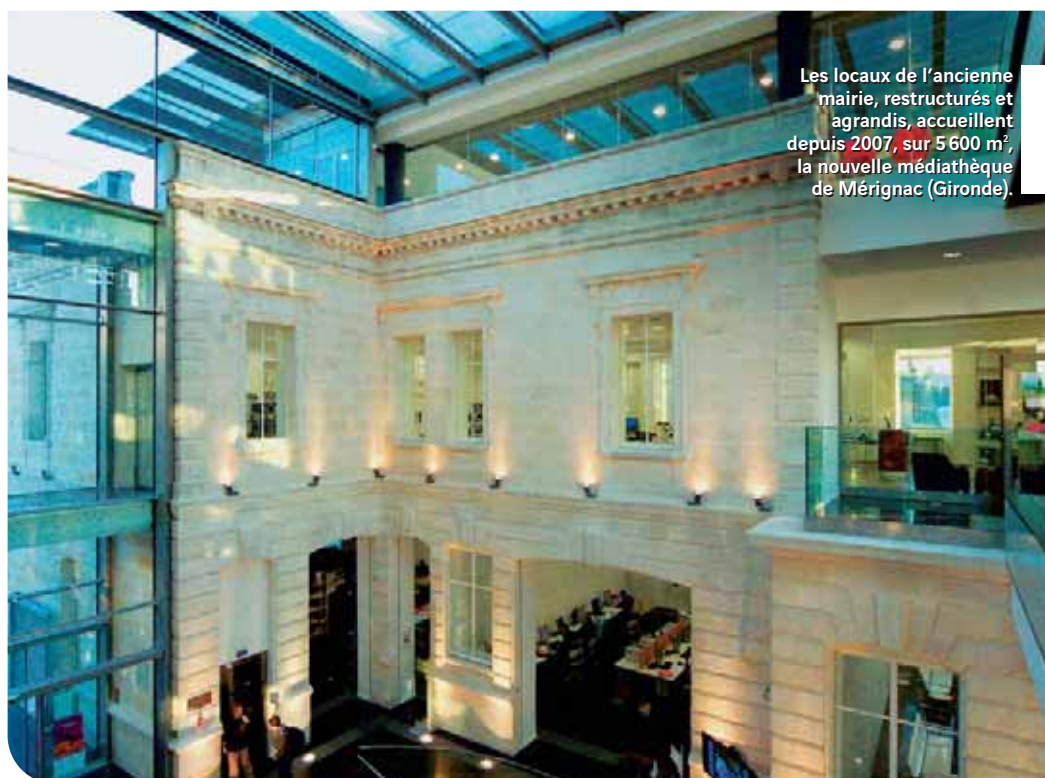
conception-construction quai Voltaire à Bezons (Val-d'Oise) pour le compte d'HRO France. En logement, GTM Bâtiment a poursuivi ses campagnes de réhabilitation sociale et enregistré des commandes majeures (500 logements en 19 bâtiments dans le quartier des Bergeries à Draveil-Vigneux, dans l'Essonne; 512 logements locatifs au Pont-de-Pierre et 635 logements locatifs au parc des Courtilières à Pantin, en Seine-Saint-Denis), tandis que les opérations de construction neuve se partageaient entre logement en accession et logement social. →

LOGIPASS ET HABITAT COLONNE : DEUX PROCÉDÉS CLÉS POUR S'IMPOSER EN LOGEMENT SOCIAL

S'investir dans le secteur du logement social, c'est pour VINCI Construction France chercher à maîtriser et à réduire les délais et les coûts de réalisation et à améliorer la productivité des chantiers. Cette réflexion permanente, relayée à l'échelle du réseau par les réunions du Grep (Groupe de réflexion et de proposition) logement, s'est concrétisée en 2006 par la labellisation CQFD (coût, qualité, fiabilité, délai) de deux procédés constructifs – Logipass et Habitat Colonne – respectivement proposés par Sogea Nord-Ouest et GTM Bâtiment au concours d'idées lancé par le ministère de l'Emploi en 2005. Les deux procédés sont basés sur des concepts simples visant un gain de temps et de coût en conception et en réalisation. Logipass repose sur l'utilisation de modules d'habitation de 12 x 12 m réalisés en voiles précoffrés reliés par des espaces servant de cages d'escalier. Avec Habitat Colonne, le bâtiment est constitué de poutres et de dalles sans retombées de poutres, recevant une façade non porteuse, isolée par l'extérieur. Préindustrialisés au maximum, les éléments préfabriqués intègrent notamment toutes les gaines et composants électriques. Selon les applications, l'économie de coût et de délai peut atteindre jusqu'à 40%. Logipass a été retenu par l'Opac de Saint-Quentin (Aisne) pour la construction d'un ensemble de 58 logements dont le chantier a démarré en février dernier et pour trois autres projets. Habitat Colonne, qui a été mis en œuvre à Clichy avant d'être labellisé, est étudié pour une demi-douzaine de projets.



En construction quai d'Arenc, à Marseille, la tour CMA CGM sera le bâtiment le plus haut de la cité phocéenne (148 m). Sa géométrie en fait aussi un ouvrage particulièrement complexe à réaliser (architecte : Zaha Hadid).



Les locaux de l'ancienne mairie, restructurés et agrandis, accueillent depuis 2007, sur 5 600 m², la nouvelle médiathèque de Mérignac (Gironde).

Le Center Parcs du lac de l'Ailette (Aisne) est le plus vaste d'Europe. VINCI Construction France en a réalisé le complexe aquatique, le village centre et le centre de séminaires.



→ Des programmes très importants de réhabilitation lourde ont été menés à bien, notamment la première tranche de la réhabilitation du Cnit, à la Défense (Bateg et Dumez Île-de-France), et la restructuration du 104 rue d'Auber-villiers (Paris XIX^e), visant la transformation des bâtiments des anciennes Pompes funèbres municipales en pépinière d'artistes (GTM Bâtiment et Lainé Delau).

PROVINCE

Comme l'Île-de-France, la province a bénéficié d'un contexte porteur dans l'ensemble des secteurs. Au cours de l'exercice, trois opérations phares ont été achevées, poursuivies ou mises en chantier. Dans l'Aisne, le chantier des équipements du Center Parcs de l'Ailette, une opération en HQE, complexe et devant être réalisée dans un délai très court, a été livré en août. Dans la zone Euroméditerranée, à Marseille, s'est poursuivie la construction de la tour CMA CGM. Enfin au Havre a été lancée en juin la reconversion des docks Vauban, qui préfigure la requalification de toute la partie sud de la ville.

En parallèle, de très nombreuses opérations de réhabilitation ou de construction de logements ont été réalisées dans des villes moyennes comme Bègles, Montluçon, Saint-Brieuc, Pecquencourt, etc. À une tout autre échelle, Campenon Bernard Méditerranée a lancé

À DIJON, C3B CONSTRUIT L'UN DES PREMIERS BÂTIMENTS À ÉNERGIE POSITIVE DE FRANCE

À l'automne 2007, le Grenelle de l'environnement a suscité un véritable choc dans le secteur bâtiment en fixant des échéances très rapprochées pour la construction d'ouvrages basse consommation (50 kWh/m².an) et en visant la généralisation des bâtiments à énergie positive à l'horizon 2020. Du même coup ont été mis en pleine lumière les rares projets en cours en France, telle la tour Elithis, que l'entreprise C3B, filiale de VINCI Construction France, a mise en chantier fin 2007 à Dijon. Conçue par l'architecte Jean-Marie Charpentier dans le cadre d'une démarche HQE, cette tour de 32 m de haut accueillera le siège social d'Elithis, maître d'ouvrage de l'opération, et sera le bâtiment le plus performant de France en terme d'économie d'énergie. La production d'électricité sera assurée par une éolienne et des panneaux photovoltaïques installés en toiture. L'isolation, l'éclairage et la climatisation ont fait l'objet d'une conception poussée pour réduire au maximum la consommation d'énergie. La structure du bâtiment, réalisée par C3B, est de type poteaux-poutres mixtes acier-béton et limite l'utilisation du béton au noyau et aux planchers. La livraison est prévue à la fin 2008.



TRAIT MARQUANT DE L'EXERCICE : L'ENSEMBLE DES SECTEURS, EN NEUF COMME EN RÉHABILITATION, A PROGRESSÉ.

en fin d'année pour Kaufman & Broad les travaux du projet Cœur Saint-Charles, à Marseille, qui associe en plein centre de la cité phocéenne logements locatifs, chambres d'étudiants, studios, bureaux et parkings. Dans tout l'Hexagone se sont par ailleurs multipliés les chantiers de construction, d'extension ou de réhabilitation d'établissements scolaires (livraison du lycée de Villemandeur, réalisé en PPP dans le Loiret; mise en chantier du projet en HQE de reconstruction en site occupé du collège Anne Frank de Roubaix, dans le Nord, etc.); établissements hospitaliers ou parahospitaliers (Nouvel Hôpital d'Estaing à Clermont-Ferrand, hôpital de Sarreguemines en Moselle, hôpital de la Côte fleurie à Honfleur, hôpital nord de Marseille, multiples Ehpad* réalisées en PPP.); enfin équipements sportifs de toutes sortes (piscine des Buclots à Meylan, dans l'Isère; complexe sportif de l'institut des Chartreux à Lyon, réhabilitation du stade nautique Youri Gagarine à Villejuif, dans le Val-de-Marne; PPP du stade du Mans).

* Établissement hospitalier pour personnes âgées dépendantes.



Après six mois de préparation et de travaux d'adaptation du sol, le Nouvel Hôpital d'Estaing, à Clermont-Ferrand (Puy-de-Dôme), a été mis en chantier fin 2006 par un groupement associant Dumez Rhône-Alpes et Dumez Lagorsse. La synthèse a mobilisé 14 personnes.



Laissés à l'abandon depuis une quinzaine d'années, les 13 bâtiments des docks Vauban, au Havre (Seine-Maritime), font l'objet d'un programme de réhabilitation et d'aménagement dont les travaux sont exécutés par Sogea Nord-Ouest.

GÉNIE CIVIL



1 596 chiffre
d'affaires
millions d'euros

2 490 chantiers

Construit par un groupement associant Chantiers Modernes BTP (mandataire) et Freyssinet (cotraitant), le pont haubané d'Allonne a été construit parallèlement à l'autoroute A16, près de Beauvais (Oise) avant d'être mis en place par rotation le 10 mai 2007.



Métiers

■ CONCEPTION
■ CONSTRUCTION

■ ENTRETIEN
■ RÉPARATION

■ PILOTAGE DE PROJET

Produits

■ OUVRAGES D'ART
■ TERRASSEMENT
■ GÉNIE CIVIL LIÉ À L'ENVIRONNEMENT

■ TRAVAUX SOUTERRAINS
■ TRAVAUX MARITIMES ET FLUVIAUX

■ FONDATIONS SPÉCIALES
■ TRAVAUX SPÉCIAUX

Principales marques et filiales

AÉROLAC
ARENE
ARMOR
BONINO
BOTTE
C3B
CAMPENON BERNARD
CARONI
CFD
CHANTIERS MODERNES

CHARLES QUEYRAS
CMS
COCA
COFEX
CTS
CUISSSET
DELAIR-NAVARRA
DELERY
DESCHIRON
DODIN
DUMEZ LAGORSSE

DUMEZ
EBL CENTRE
EBM
EGC GÉNIE CIVIL
EITP
EMCC
EXTRACT-ÉCOTERRES
GAL
GAUTHIER
GTM

HALLÉ
HAVÉ
HERVÉ
LANG TP
MARENCO
MÉDITERRANÉE PRÉFABRICATION
MTC
MTHA
NAVARRA TS
NEVEU

POA
SERRA
SGTM
SM ENTREPRISE
SNEC
SOBEA
SOGEA
SOGEFORH
SOMACO
SOTRAGA

SOTRAM
TABARD
TOURNAUD
TPC
TPCG
TRA-SABLE
TRIVIERO
VASSEUR
VERAZZI
WEILER

Stable à 26 % du chiffre d'affaires total (contre 25 % en 2006), l'activité TP a progressé de 10 % sur l'exercice. Année de mutation avant la généralisation des projets en conception-construction, 2007 aura été l'année d'une réorganisation des grands travaux au sein de VINCI Construction, où les moyens d'études et d'exécution de VINCI Construction Grands Projets et des filiales grands travaux de VINCI Construction France ont été réunis sous le management de Pierre Berger, le président de VINCI Construction Grands Projets. Ce nouveau pôle aura notamment vocation à mener les études des projets d'aménagement de lignes à grande vitesse, de liaisons autoroutières ou d'autres importantes infrastructures de transport qui étaient sur le point d'être lancés début 2008 – un contexte renouvelé où VINCI Construction France tirera le meilleur parti des fortes expertises techniques du groupe VINCI et de son savoir-faire de numéro un mondial des concessions.



EXTRACT-ÉCOTERRES : DU TRAITEMENT À LA DÉPOLLUTION

Spécialiste du traitement des sédiments de dragage, des sables d'assainissement et des effluents industriels intégrée à VINCI Construction France en 1999, la société Extract est devenue Extract-Écoterres début 2007 en s'adjoignant les savoir-faire en dépollution de sol d'Écoterres et de DEC, deux filiales du groupe belge DEME (VINCI Construction). Maîtrisant une gamme

complète de procédés – lavage physico-chimique; stabilisation des déchets; « venting » et pompage; etc., l'entreprise cible désormais le marché beaucoup plus vaste de la dépollution des sols et du recyclage des sédiments de dragage, l'un des volets de l'offre globale de VINCI Construction France en matière de dépollution, démolition curage et désamiantage.

TRAVAUX SOUTERRAINS

Soutenue en 2007, l'activité a vu la livraison dans les délais du Tima (tunnel Ivry-Masséna), à Paris, et des deux tubes du tunnel du Bois-de-Peu près de Besançon; la poursuite des travaux du tunnel de Chavanne sur la LGV Rhin-Rhône et du prolongement de la ligne 1 du métro de Marseille; enfin sur l'A86 Ouest en Île-de-France, l'avancement significatif des cinq puits de secours du tunnel VL2, dont le percement à la hauteur de l'A13 s'est opéré le 23 août. Plusieurs projets offrent de bonnes perspectives pour 2008, notamment le prolongement de la ligne 12 du métro entre la porte de la Chapelle et Aubervilliers en région parisienne, et d'importants programmes à l'étude en Rhône-Alpes.

OUVRAGES D'ART ET GRANDS TRAVAUX

De nombreuses réalisations remarquables, tels le viaduc de Langeais (653 m), sur l'A85, ou le viaduc de l'Elle (Dordogne), sur l'A89, ont été livrées pendant l'exercice. Parallèlement se sont poursuivis à Avignon la construction du viaduc de la Durance, et à Compiègne les travaux du viaduc de déviation de la nationale 31. En Bretagne,

LE NOUVEAU PÔLE
GRANDS TRAVAUX
ÉTUDIERA LES
GRANDS PROJETS
D'AMÉNAGEMENT.

À Gennevilliers, la ligne 13 du métro parisien a été prolongée sur 1 000 m en tranchée couverte par Chantiers Modernes BTP et GTM GCS. Elle a été livrée en octobre 2007.



VINCI Construction France a mis en chantier le pont de Térénez, un ouvrage haubané qui reliera le Finistère à la presqu'île de Crozon en franchissant l'Aulne et constituera une première par son audace esthétique et sa complexité technique. Sur le chantier du viaduc de la Grande Ravine, à la Réunion, des modifications dans la conception des culées et de la précontrainte provisoire des bracons et dans la réalisation des soutènements de culée ont entraîné un retard des travaux qui sera compensé par la réalisation quasi simultanée des bracons en 2008.

À la toute fin de l'exercice, VINCI Construction France était déclaré adjudicataire du marché de conception-construction du viaduc routier de La Côtière (1 200 m), qui sera construit sur l'A432 (Rhône), et recevait l'ordre de service du pont Bacalan, à Bordeaux.

En Île-de-France, les équipes de TP se sont mobilisées sur la restauration du centre commercial les Quatre Temps et la restructuration du boulevard circulaire à la Défense; la couverture des voies de Paris-Austerlitz (Paris XIII^e); la construction de la Vigie-Est, une tour haute de 60 m, à l'aéroport Roissy - Charles-de-Gaulle; les travaux préalables à l'automatisation de la ligne 1 du métro parisien et la réfection du pont ferroviaire Dareau (Paris XIV^e). →



À la Réunion, les bracons du viaduc de la Grande Ravine seront construits simultanément en 2008.

Les entreprises de VINCI Construction France sont très présentes sur les 142,9 km de la première phase de la branche est de la LGV Rhin-Rhône, où elles réalisent notamment le lot B3 (37 km), le plus long lot de Toarc jamais attribué.



EN 2007, LES
TERRASSIERS
ONT ÉTUDIÉ
LES PREMIERS
GRANDS
PROJETS EN
CONCEPTION-
CONSTRUCTION
QUI SERONT
LANCÉS EN 2008.

→ TERRASSEMENT

Pour l'essentiel, l'exercice a été marqué par la réalisation des travaux en grande masse sur l'A19, en région Centre, et la mise en chantier de la LGV Rhin-Rhône entre Besançon et Dijon, le démarrage du chantier d'élargissement de l'A36 entre Belfort et Montbéliard, les travaux de la route Gao-Labéganza au Mali, la réalisation du Port-Est et du Port-Ouest ainsi que les quatre lots de la route des Tamarins à la Réunion, auxquels se sont ajoutées toutes sortes d'opérations menées par les agences et les centres de travaux. Pour les terrassiers, 2007 restera aussi l'année où a été institué un management unique de l'activité, et celle des premières études de grands projets en conception-construction, qui, dans l'avenir, seront traités en PPP ou en concession.

TRAVAUX MARITIMES ET FLUVIAUX

Commencé avec la mise en eau des bassins 2 et 3 restructurés de l'Arsenal de Brest, l'exercice a été rythmé par de nombreux chantiers fluviaux de dragage, de battage et d'aménagement. Sur le Rhône, un groupement réunissant EMCC, Tournaud et Extract-Écoterres (pour le traitement des sédiments) a réalisé le décolmatage des champs captants de Crépieux-Charmy, qui pourvoient à une partie de l'alimentation en eau potable de la ville de Lyon. Sur la façade atlantique, EMCC a

Chaque année, les équipes d'EMCC procèdent au désenvasage du port de Honfleur, où se déposent de 70 000 à 90 000 m³ de sédiments.



LES PIEUX VISSÉS MOULÉS : DES FONDATIONS SANS DÉBLAIS ET PLUS ÉCONOMES EN MATÉRIAU

Sur le chantier du collège Le Corbusier, à Tourcoing (Nord), Botte Fondations a utilisé pour la première fois courant 2007 sa nouvelle machine à pieux vissés moulés, une technique spécialement adaptée aux travaux de fondations dans le nord de la France, où dominent les argiles des Flandres. Développée avec la société Marais, cette nouvelle génération de machine permet de réaliser des pieux au profil en vis – donc plus économes en béton à portance égale – et sans générer de déblais, grâce à l'utilisation d'une tarière spéciale. Plus puissante et plus rapide, la nouvelle machine a permis de réaliser jusqu'à 200 ml/j de pieux en diamètre 950 (mm). Elle s'est également révélée plus silencieuse que les modèles antérieurs et plus sûre, grâce au poste de conduite, qui donne au foreur une meilleure visibilité sur la machine et ses équipements.



mis en chantier dans le cadre de groupements avec TPC la restructuration des ports de Saint-Cast et d'Erquy (Côtes-d'Armor). Dans le Nord, après avoir réalisé pour EDF l'inspection de la gabionade séparant les canaux d'amenée et de rejet des eaux de refroidissement de la centrale nucléaire de Gravelines, EMCC s'est vu confier le marché de renforcement de la structure, composée de 79 gabions sur une longueur d'environ 1 km.

FONDATIONS

Après la hausse record de son chiffre d'affaires en 2006 (plus de 30 % d'augmentation), Botte Fondations a prévenu toute surchauffe en ramenant la croissance de son activité à 4 % en 2007. L'entreprise a réalisé en région les pieux et micropieux de l'opération docks Vauban au Havre (Seine-Maritime) et du pont de Téréneuz (Finistère) ainsi que les fondations de la tour CMA CGM (Marseille) et de nombreuses fermes éoliennes dans l'Aisne. En Île-de-France, l'exercice a été marqué par la réalisation des pieux de fondation de la Step Marne-Aval à Noisy-le-Grand et de la grande fouille du nouveau centre commercial du Kremlin-Bicêtre, enfin des parois moulées et de la jupe injectée de l'ensemble tertiaire River Ouest à Bezons. En 2008, les fondations du nouvel hôpital Pasteur, à Nice, les travaux spéciaux du prolongement de la ligne 12 du métro parisien et la salle des marchés de la Société Générale, à la Défense, constitueront un relais d'activité pour l'entreprise avant l'attribution d'importants partenariats public-privé en 2009.

ENVIRONNEMENT

En véritable ensemblier, VINCI Construction France associe le savoir-faire de génie civil de son réseau, l'offre de process de la Direction du Traitement de l'eau et le savoir-faire en traitement des déchets et des fumées de VINCI Environnement. En 2007, marqué par la livraison au Siaap de l'unité nitrification-dénitrification d'Achères, VINCI Construction France est intervenu sur des dizaines de projets de stations d'épuration (Step) en conception-construction, notamment à Village-Neuf, dans le Haut-Rhin (construction de la Step des Trois-Frontières – 80 000 équ.-hab.), à Corbeil, dans l'Essonne (110 000 équ.-hab.) et en fin d'année à Chartres, dans l'Eure-et-Loir (200 000 équ.-hab.), dont l'entreprise assurera l'exploitation. Dans le même temps étaient livrés dans l'Allier les travaux de mise en conformité de l'usine de valorisation énergétique de Bayet.



Après 30 mois de chantier, l'unité nitrification-dénitrification de la Step d'Achères (Yvelines), construite pour le compte du Siaap, a été inaugurée fin juin 2007 (architecte : Luc Weizmann).

HYDRAULIQUE



552 chiffre
d'affaires
millions d'euros

2 130 chantiers

Dans l'Hérault, les canaliseurs de Sogea Sud ont installé une conduite de 1,20 m de diamètre longue de 1 100 m pour raccorder les communes de l'Est montpelliérain à la Step Maera.



Métiers

- CONCEPTION
- CONSTRUCTION
- FORAGE, FONÇAGE PAR MICROTUNNELIER
- ASSAINISSEMENT SOUS VIDE
- GESTION
- RÉHABILITATION SANS TRANCHÉE
- FOURNITURE ET POSE
- ENTRETIEN ET RÉNOVATION
- DÉVELOPPEMENT DE TECHNOLOGIES DE POINTE

Produits

- RÉSEAUX D'ADDUCTION D'EAUX POTABLE ET D'ASSAINISSEMENT
- CANALISATIONS ET RÉSEAUX
- USINES D'EAU POTABLE
- STATIONS D'ÉPURATION
- USINES DE DESSALEMENT D'EAU DE MER
- STATIONS DE POMPAGE ET DE SURPRESSION

Principales marques et filiales

ACANTHE	CLAISSE	DODIN	MTHA	SNATP
BARRIQUAND	COCA	EBL	RATTO	SNEC
CAMPENON BERNARD	COFEX	EGC	SAINCRY	SOBEA
CARDAILLAC	CTPR	GTM	SETCI	SOGEA
CHAILLAN	DELERY	HAVÉ	SGTM	SOMACO
CHANTIERS MODERNES	DESGRIPPES	HERVÉ	SNACTP	S RTP
CHARLES QUEYRAS		MTC		TP GARÇON
				TRIVIERO

dans son métier historique de construction de réseaux secs et humides, VINCI Construction France enregistre en 2007 un chiffre d'affaires de 552 M€ en hausse de 12 %. Mesurée et dans la continuité de l'exercice précédent, cette progression intervient pourtant dans un contexte moins favorable aux travaux de canalisations. Il s'explique par la conjonction de plusieurs facteurs : la priorité accordée par les donneurs d'ordre au traitement de l'eau et à la remise à niveau des installations ; le manque de moyens des collectivités territoriales qui doivent supporter de nouvelles charges (entretien des routes, etc.) ; la méconnaissance de l'état réel des réseaux, dont l'entretien et la réhabilitation sont remis à plus tard ; enfin la réticence partagée par la plupart des décideurs à envisager une augmentation du prix de l'eau. Favorisant les activités liées aux process au détriment des chantiers de réseaux, qui représentent 90 % de l'activité hydraulique de l'entreprise, cette conjoncture devrait également caractériser 2008, où les échéances électorales compromettent habituellement toute décision d'investissement des collectivités.



Pour le réseau d'assainissement de la ville de Bayonne, Sogea Sud-Ouest Hydraulique a procédé à la pose d'une canalisation en fonte intégrale de 1 200 mm de diamètre.

Pour assurer leur activité, les entreprises hydrauliques de VINCI Construction France s'appuient sur un fonds de commerce constitué de nombreux contrats de taille moyenne et de marchés à bons de commande, et sur leur capacité à s'adapter pour répondre au plus large éventail de besoins, du simple raccordement au réseau aux réfections de grande ampleur qu'imposent par exemple les aménagements de tramways dans les centres urbains. Certaines entreprises ont par ailleurs développé divers procédés ou technologies innovants – travaux sans tranchées, qui n'occasionnent de gêne ni aux piétons ni à la circulation (Sogeforh) ; techniques de réhabilitation de conduites sans ouverture de tranchée (procédés Foreverpipe et Photoliner de l'agence travaux spéciaux de Barriquand), camion aspirateur de déblais (Sogea Rhône-Alpes), etc., qui leur permettent de se positionner sur les offres les plus techniques, où leur expertise leur donne l'avantage. D'autres entités se diversifient ou se spécialisent, telle Sogea Sud dans les réseaux chaud et froid, Sogea Sud-Ouest dans l'offre d'usines de traitement des eaux clés en main. Depuis 1990, le savoir-faire de l'hydraulique s'est en outre étendu aux aménagements de réseaux secs (gaz, fibre optique). Pour parfaire son offre dans le domaine de la fibre optique, VINCI Construction France propose des offres groupées avec Covage (voir page 47) et s'adosse à la technologie innovante Cleanfast, proposée par Marais Contracting pour la réalisation de tranchées en milieu urbain.

Se retrouvant à plusieurs reprises dans l'année à l'occasion des réunions de leur groupe de réflexion, d'études et de progrès (Grep), les entreprises hydrauliques de VINCI Construction France mettent en commun leur expérience et leur savoir-faire, et développent entre elles des synergies commerciales. Le Grep et le soutien de VINCI Construction France leur permettent également de mutualiser des moyens techniques et de bénéficier des techniques les plus au goût du jour. En

2005, le réseau s'est ainsi doté, sur le site de l'entreprise Barriquand à Compiègne, d'une usine de grande capacité spécialisée dans le procédé de réhabilitation de canalisations sans tranchées Foreverpipe, qui depuis est proposé aux clients et mis en œuvre dans tout l'Hexagone.

TRAVAUX HYDRAULIQUES

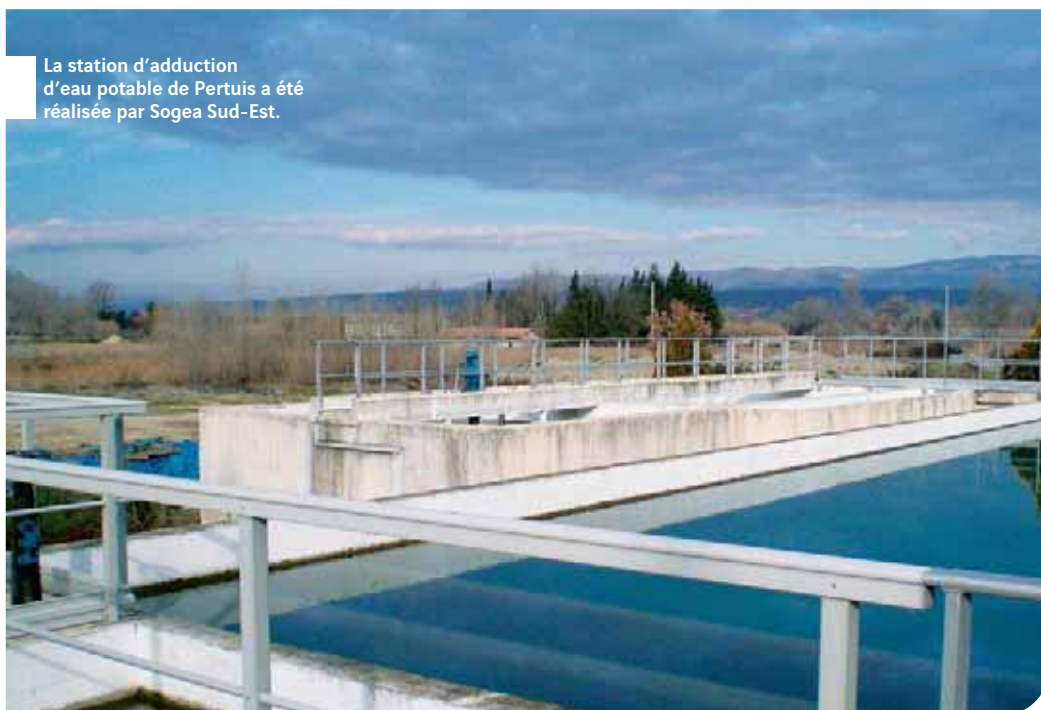
Pour l'agence Flandres de Sogea Nord Hydraulique, 2007 a commencé avec l'attribution et la mise en chantier, dès février, de six marchés à bons de commande d'une durée de quatre ans pour la construction et la réparation des collecteurs ou des branchements pour le compte de la communauté urbaine Lille Métropole. Dans les autres régions, l'activité des agences s'est organisée autour de ce type de marché, qui constitue leur fonds de commerce, et s'est conjuguée avec des contrats ponctuels pour des aménagements (réseaux du lotissement Alfred de Vigny de Strasbourg-Hautepierre dans l'Est; ZAC du pôle nautique du Canet-en-Roussillon dans le Sud); des branchements (communauté d'agglomération de Colmar); l'entretien, le renforcement ou l'extension des réseaux (Disneyland Paris, communautés d'agglomération de Reims et de Nîmes, commune de Mandelieu); enfin, des travaux d'aménagement des réseaux à haut débit d'Angoulême et de →



TRAVAUX HYDRAULIQUES DANS LE PARC DE LA PIÈCE D'EAU DES SUISSES

Pour mettre le vieux Versailles à l'abri des inondations en cas de fortes pluies, la ville s'est équipée en 2007 d'un bassin de rétention d'une capacité de 1 000 m³. Long de 80 m, l'ouvrage est constitué de 45 cadres en béton armé de 12 t disposés sur un radier aménagé à environ 6 m de profondeur. L'implantation de l'ouvrage à proximité de l'Orangerie du château et de la pièce d'eau des Suisses a valu au chantier, réalisé par Coca Île-de-France, une attention toute spéciale du jardinier en chef du château de Versailles.

La station d'adduction d'eau potable de Pertuis a été réalisée par Sogea Sud-Est.



POUR RÉPONDRE
AU PLUS LARGE
ÉVENTAIL DE BESOINS,
LES ENTREPRISES
SPÉCIALISENT
OU DIVERSIFIENT
LEUR OFFRE.

Réalisée par Sogea Rhône-Alpes, la station d'épuration de la Condamine (Alpes-de-Haute-Provence) est la première station française en fonctionnement à utiliser le procédé R3F, mis en œuvre par la Direction du Traitement de l'eau de VINCI Construction France.



LA MAÎTRISE DES
TECHNIQUES DE
CANALISATIONS,
DU GÉNIE CIVIL
ET DU PROCESS
ASSURE
L'ADÉQUATION
DE L'OFFRE
AU MARCHÉ.

→ la Seine-et-Marne (réseau Sem@for). Des chantiers de canalisations plus significatifs ont été réalisés à l'occasion de l'aménagement du tramway de Valenciennes, dans le Nord; de la construction du centre de maintenance du TGV à Lyon Gerland, où EBM a mis en chantier 75 km de réseaux secs et 5 km de réseaux humides; de la construction du réservoir de Peymeinade-Le Tignet, dans les Alpes-Maritimes; de nouvelles Step (Romilly-sur-Seine, dans l'Aube); d'extension de Step (Achères, dans les Yvelines) ou de leur raccordement. Dans le Sud ont ainsi été mis en chantier les raccordements du réseau d'assainissement du Rove à Geolide, la Step de Marseille, un réseau de plus de 6 km, et des communes de Jacou, du Cres et de Vendargues à Maera (ex-Céreirède), l'usine de traitement des eaux de la communauté d'agglomération de Montpellier, construite par Sogea Sud en 2003, soit trois collecteurs en fonte sur une longueur totale d'environ 12 km. Dans le Sud-Ouest, la maîtrise des techniques de canalisations, du génie civil des Step et de leurs process assure une très bonne adéquation de l'offre de l'agence GTM Génie Civil et Services/Sogea Sud-Ouest Hydraulique de Pessac au marché (en août, ses équipes intervenaient sur une trentaine de chantiers). Après la livraison des usines de Soustons (Landes) et de Montech (Tarn-et-Garonne), l'agence a mis en chantier la Step de Labarthe-sur-Lèze, dans la banlieue de Toulouse

(25 000 équ.-hab. sur double file) et a remporté celle de Brazza, à Bordeaux, une unité de 100 000 équ.-hab équipée du process R3F, un procédé de traitement biologique que la Direction du Traitement de l'eau de VINCI Construction France installe dans l'Hexagone dans le cadre d'un accord de licence exclusif.

RÉHABILITATION ET TRAVAUX SPÉCIAUX

Stable, l'activité réhabilitation s'est notamment poursuivie dans le cadre du marché à bons de commande que la communauté d'agglomération de Montpellier a attribué à l'agence travaux spéciaux de Barriquand en 2006. Pour cette deuxième année du contrat, où elle devait réhabiliter une conduite d'assainissement d'environ 400 m de long, l'agence a de nouveau mis en œuvre sa technique de chemisage par réversion à l'eau (Foreverpipe) et introduit son procédé Photoliner, où la polymérisation de la nouvelle conduite à l'intérieur de l'ancienne est assurée par rayonnement ultraviolet. Ces deux techniques ont aussi été utilisées à l'occasion d'opérations réalisées tout au long de l'année avec Sobe Environnement pour le compte du syndicat d'assainissement de Villeneuve-Saint-Georges, dans l'Essonne. Près de Montmorency (Val-d'Oise), une conduite d'assainissement a été réhabilitée par un groupement associant Barriquand et Chantiers Modernes, l'un mettant en œuvre son procédé de réversion à l'eau

sur 1 250 m, l'autre installant en traditionnel 500 m de canalisations en fonte en diamètre 300. Spécialiste de la mise en place et du remplacement de canalisations sans tranchée, Sogeforh a pour sa part été sollicité par le groupement Deschiron-GTM Terrassement, chargé de l'élargissement de l'A36 entre Mulhouse et Belfort. De la fin avril à la fin novembre, l'entreprise a ainsi réalisé à la foreuse (diamètre 300) et à la trousse coupante hydraulique guidée (diamètre 600) une trentaine de traversées des chaussées, longues de 30 à 60 m et à une profondeur de 1 à 3 m, pour le passage de divers réseaux (fibre optique, assainissement, etc.). Ce beau chantier s'ajoute à deux réalisations du même type exécutées en janvier et en décembre à l'aéroport Roissy – Charles-de-Gaulle pour la traversée sous piste d'une conduite en acier de 800 mm de diamètre.



Sogeforh réalise et réhabilite des canalisations sans ouverture de tranchée, en pratiquant des forages horizontaux à la tarière, avec trousse coupante hydraulique.



DEUX PROCÉDÉS DE RÉHABILITATION SANS TRANCHÉE

À côté des travaux courants qu'elle assure comme toutes les autres agences du réseau, l'entreprise picarde Barriquand a toujours eu le souci de se démarquer de ses concurrents par une offre spécifique qui est le métier de son agence travaux spéciaux. Exercée en tout point de l'Hexagone, cette activité est notamment assise sur la réhabilitation de conduites sans tranchée, selon deux procédés brevetés. Le premier, Photoliner®, consiste à treuiller à l'intérieur de la canalisation à réhabiliter une gaine imprégnée d'une résine polyester ou vinylester photodurcissable, à la gonfler pour l'appliquer sur les parois de l'ouvrage. Un automate émettant un rayonnement ultraviolet est ensuite introduit et déplacé dans la conduite, provoquant la réticulation de la résine. Dans le second procédé, ForeverPipe®, les longueurs de canalisations et les diamètres peuvent être beaucoup plus importants (jusqu'à 350 m de longueur au lieu de 100 m ; de 200 à 1 500 mm de diamètre au lieu de 150 à 500 mm). En 2007, cette technique a notamment été mise en œuvre à Avignon (Vaucluse) pour réhabiliter deux conduites d'assainissement de 1 500 mm de diamètre franchissant une voie autoroutière sur 30 m de longueur.

MÉTIERS DE SPÉCIALITÉ



183 chiffre d'affaires*
millions d'euros

140 chantiers

(*) VINCI Environnement, VINCI Networks, GTM Multiservices.

La cession des droits du parc éolien de Vix et du Gué-de-Velluire, en Vendée, à un opérateur qui en assurera l'aménagement et l'exploitation, marque l'aboutissement d'un projet entièrement développé par Geolis (VINCI Construction France) en partenariat avec le bureau d'études AI'Tech.



Métiers

- CONCEPTION-RÉALISATION
- DÉMOLITION
- PROCESS
- DÉPOLLUTION
- EXPLOITATION-MAINTENANCE
- DÉSAMANTAGE

Produits

- STRUCTURES EN BOIS LAMELLÉ-COLLÉ
- CENTRES DE VALORISATION DES ORDURES MÉNAGÈRES
- MAINTENANCE MULTI-TECHNIQUE ET MULTISERVICE
- STATIONS D'ÉPURATION ET USINES D'EAU POTABLE
- ÉQUIPEMENTS DE TRAITEMENT DES FUMÉES
- MONUMENTS HISTORIQUES
- PARTENARIATS PUBLIC-PRIVÉ

Principales marques et filiales

3CNET
ADIM
ARBONIS
ARÈNE
ARRAS NETWORKS
ARTEIS
BOURGEOIS
CAEN.COM
CAILLAUD
CAVALIER

CHANZY PARDOUX
CLERMONT
COMMUNAUTÉ
NETWORKS
CMA
CMS
COFEX
COMTE
CONDITIONNEMENT
DÉCHETS BÉTON
COVAL NETWORKS

CREUSOT MONTCEAU
NETWORKS
DEGAINÉ
DELAIR-NAVARRA
EDIF-REAL
CMS
ÉNERGIE SÉCURITÉ
ENERGILEC
EXTRACT-ÉCOTERRES
FARGEOT
GARONNE NETWORKS

GAUTHIER
GEOLIS
GIREBAT
GRAND CHÂLON
NETWORKS
GTM
HALLÉ
HÉRAULT TÉLÉCOM
IMMODIEZE
LA CONSTRUCTION
RÉSIDENTIELLE
LCRI

MAINPONTE
MANEI
MASTRAN
MENTOR
PATEU ET ROBERT
PITANCE
PRECOSS BTP
SATOB
SEM@FOR 77
SMTM
SOCAVIM

SOCOGIM
SOCRA
SOGAM
SOGEA
SOLSTICE GRAND
ANGOULÈME
SONIL
TRADILOR
TRAVAUX DU MIDI
VINCI ENVIRONNEMENT
VINCI NETWORKS
VIRON

développés à partir et autour des métiers de la construction, les métiers de spécialité, parfois exercés sous un nom de marque, illustrent la vocation d'ensemblier de VINCI Construction France et sa capacité à proposer les offres globales qu'attendent les marchés : maintenance multitechnique et multiservice ; développement de projets et offre de travaux (Covage, Geolis) ; solutions bois intégrant charpente, ossature et bardage (Arbonis) ; process et génie civil (traitement de l'eau et traitement des déchets), etc. Après avoir enregistré une nouvelle croissance en 2007, à 183 millions d'euros, ils resteront favorablement orientés sur les marchés en développement des énergies renouvelables, de l'environnement, des projets de construction en HQE et des services.



À Paris, CMS et Arène ont procédé au désamiantage de la Cité de l'Air en toute sécurité pour les riverains, grâce à la bulle étanche de 80 000 m³ enveloppant le bâtiment.

DÉMOLITION, DÉPOLLUTION, DÉSAMIANPAGE

Afin de proposer des offres complètes aux maîtres d'ouvrage, les compétences des filiales spécialisées Arène, CMS, Extract-Écoterres, Delair Navarra et CFD en curage, désamiantage, dépollution et démolition sont désormais regroupées au sein de la Direction Travaux nautiques et Environnement de VINCI Construction France.

En 2007, la complémentarité de ces expertises s'est illustrée sur les chantiers de désamiantage et de curage des façades de la Cité de l'air et de la tour Olivier de Serres, à Paris, exécutés en mode confiné par CMS et Arène, et par la participation conjointe de Delair Navarra et CFD au démantèlement complet du site pétrochimique CL1K à Skikda (Algérie). 2007 a par ailleurs vu la démolition par foudroyage des deux cheminées de la centrale EDF de Loire-sur-Rhône (Rhône). Développant des synergies avec l'activité travaux maritimes et fluviaux (voir p. 34), Extract-Écoterres a réalisé le curage des canaux du château de Chantilly (Oise), soit un volume de matériaux extraits proche de 110 000 m³.



LE BOIS À L'HONNEUR AU LYCÉE DES MÉTIERS DU BÂTIMENT DE RIOM

Pour illustrer son engagement dans le développement durable et démontrer l'efficacité du matériau dans la construction de grands équipements publics, la région Auvergne a décidé de construire principalement en bois et dans le cadre d'une démarche HQE le nouveau lycée des métiers du bâtiment de Riom (Puy-de-Dôme), qui ouvrira ses portes à la rentrée 2009. À cette occasion, Arbonis a proposé sa première « offre globale », associant Fargeot Lamellé-Collé et Satob Construction Bois. À l'exception des planchers, des voiles des premiers niveaux des bâtiments bas, des bâtiments en élévation (R + 4) réservés à l'hébergement (réalisés en béton banché) et de la charpente métallique du bâtiment atelier, la totalité des ouvrages – fermes et charpentes en lamellé-collé, ossatures, caissons des parois et de couverture et clins de bardage des façades – seront réalisés en pin et en épicéa puis installés par Arbonis. Mis en fabrication début janvier dans les ateliers de Fargeot Lamellé-Collé à Verosvres (Saône-et-Loire) et de Satob Construction Bois à Péguilhan (Haute-Garonne) alors que le gros œuvre démarrait sur place, les éléments bois ont été livrés et ont commencé à être assemblés sur chantier en février.

VINCI NETWORKS A SIGNÉ LE CONTRAT DE COMMERCIALISATION DES RÉSEAUX DE FIBRES OPTIQUES D'ASF ET DE COFIROUTE.

FILIÈRE BOIS

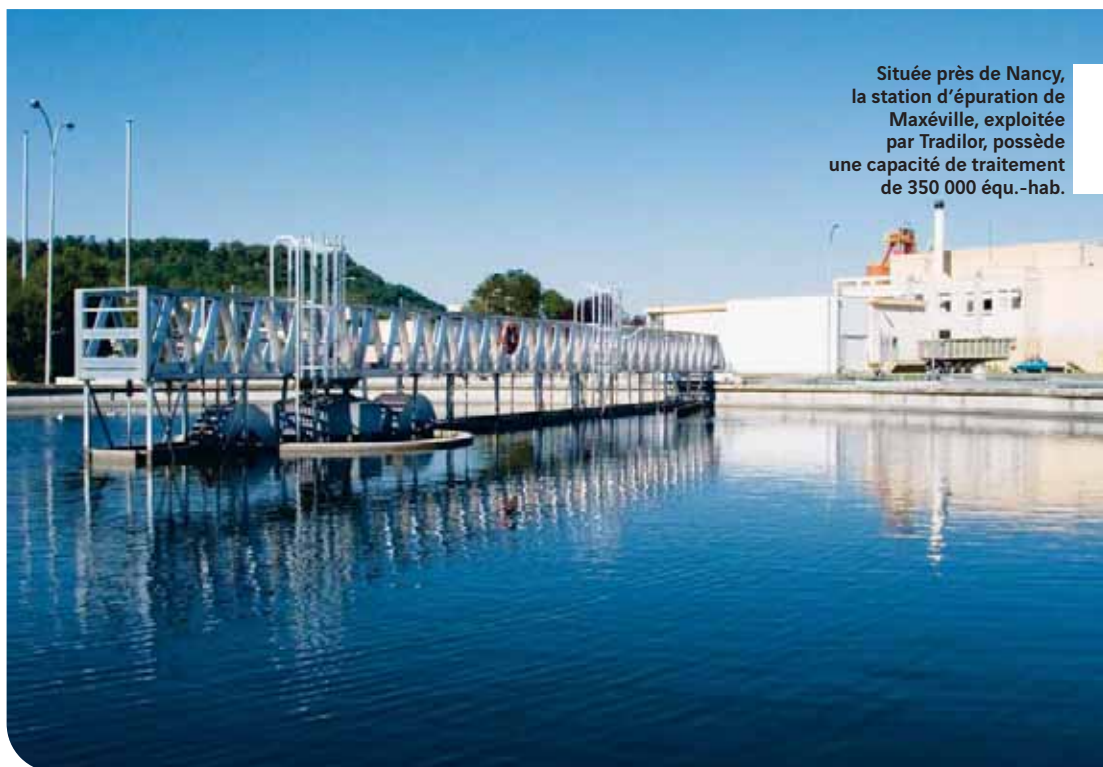
Fédérées depuis le 1^{er} février 2007 sous le nom de marque Arbonis, Fargeot Lamellé-Collé, Caillaud Lamellé-Collé et Satob Construction Bois ont accru de 10 % leur activité en 2007. Entre autres opérations remarquables livrées, mises en chantier ou remportées pendant l'exercice, on retiendra la charpente en lamellé-collé du centre de tri postal de Wissous (Essonne), les structures en lamellé-collé et l'ossature bois des façades du centre sportif de l'Insep, à Paris, et dans le Puy-de-Dôme la construction tout bois du lycée des métiers du bâtiment de Riom (voir encadré p. 46). Afin de confirmer sa percée, VINCI Construction France a créé la société Arbonis Construction, une forme juridique qui permettra à la filière bois de concrétiser ses objectifs de développement sur les marchés du logement, du tertiaire et des bâtiments hospitaliers et industriels.

FIBRE OPTIQUE

En 2007, l'activité de conception, de construction, de maintenance et d'exploitation des réseaux de fibres optiques de VINCI Construction France a continué à bénéficier de la forte dynamique du secteur. Né en décembre 2006 du rapprochement de VINCI Networks et de l'opérateur canadien Axia, Covage s'est vu attribuer en juillet la délégation de service public (DSP) d'une durée de 22 ans du réseau à haut-débit du département de l'Hérault. Sogea Networks a finalisé le montage et construit un réseau de 14 km à Marcoussis (Essonne), et a signé le contrat de commercialisation des réseaux de fibres optiques d'ASF et de Cofiroute. L'exercice a par ailleurs été marqué par le démarrage des travaux du réseau Sem@for (Seine-et-Marne) et la poursuite du déploiement des réseaux d'Angoulême (Charente) et Sicoval (Haute-Garonne). À Clermont-Ferrand, le réseau de l'agglomération a été inauguré en décembre. Sa commercialisation a démarré avant son achèvement, avec un premier lien livré en juin.



Utilisé dans l'aménagement de réseaux de fibres optiques en milieu urbain, le procédé Cleanfast permet de minimiser l'impact des travaux et la gêne occasionnée aux riverains.



Située près de Nancy, la station d'épuration de Maxéville, exploitée par Tradilor, possède une capacité de traitement de 350 000 équ.-hab.

TRAITEMENT DE L'EAU ET EXPLOITATION

Ensemble du traitement de l'eau, VINCI Construction France propose aux donneurs d'ordre une offre unique associant le savoir-faire en génie civil de ses entreprises de travaux, l'expertise en ingénierie de la Direction du Traitement de l'eau, un large portefeuille de process innovants (réacteur à flore fixée fluidisée, réacteur à membrane, filtration membranaire) et le service de l'exploitation dans le cadre de contrats de longue durée. Quatrième acteur du marché en France, VINCI Cons- →

L'offre de « facility management » de VINCI Construction France répond aussi bien aux besoins de maintenance technique (chaufferie, plomberie, etc.) que de services (accueil, entretien des espaces verts) et s'est élargie avec succès à la maintenance d'ascenseurs.



SUR LE MODÈLE DU DÉVELOPPEMENT IMMOBILIER, GEOLIS MET SA COMPÉTENCE AU SERVICE DES ENTITÉS RÉGIONALES QU'ELLE ACCOMPAGNE DANS LE MONTAGE DE LEURS PROJETS.

→ truction France exploite 25 stations d'épuration, soit une capacité de traitement de 1 250 000 équ.-hab. Appuyée sur les procédés les plus performants exploités dans le cadre d'accords de licence exclusifs, l'offre process de VINCI Construction France a été retenue sur 40 projets en 2007.

MAINTENANCE

Spécialiste de la maintenance multitechnique et multi-service, Manei déploie son activité au travers de cinq centres de profit intervenant pour l'essentiel en Île-de-France, où la marque gère quelque 1 600 contrats. Poursuivant le développement de son activité, Manei a enregistré en 2007 une croissance de 19% de son chiffre d'affaires, notamment marquée par le renouvellement d'importants contrats, comme celui de maintenance des 23 magasins Décathlon des régions Île-de-France et Centre, et l'explosion de l'activité de Manei Lift, la filiale spécialisée dans la maintenance d'ascenseurs, dont le parc est passé de 780 à 1 200 appareils entre décembre 2006 et décembre 2007. Titulaire du contrat de maintenance sur 30 ans de l'Insep, Manei s'est doté en 2007 d'une cellule entièrement dédiée au montage de PPP en Île-de-France. Début 2008, le centre de profit Sicra Maintenance a été rebaptisé Arteis.

MONUMENTS HISTORIQUES

Une vingtaine d'entreprises, dont 12 sont qualifiées « monuments historiques », portent le savoir-faire de VINCI Construction France dans la réalisation de diagnostics et d'opérations de restauration du patrimoine. En 2007, l'entreprise lyonnaise Comte a restauré les façades de l'ancienne manufacture des tabacs de Riom (Puy-de-Dôme), tandis que, dans le Sud, l'agence méditerranéenne de Bourgeois s'illustrait en remportant la

couverture en cuivre de la cathédrale Saint-Pierre à Villeneuve-lès-Maguelone (Hérault). Après trois ans de travaux, 2007 a enfin vu l'aboutissement de la rénovation de la galerie des Glaces, au château de Versailles, où Socra a effectué la restauration des bronzes et de 1 100 m² de lambris et de dallage de marbre. Sur ce chantier, 20 intervenants ont été élevés au grade de chevalier dans l'ordre des Arts et des Lettres, dont sept font partie des effectifs de VINCI Construction France.

TRAITEMENT ET VALORISATION DES DÉCHETS

Ensembleur du traitement des déchets (valorisation énergétique ou organique) et des fumées, VINCI Environnement enregistre en 2007 un chiffre d'affaires très proche de celui réalisé en 2006, alors même que son activité a connu une importante évolution. En traitement des déchets, le pôle valorisation organique s'est vu attribuer trois nouveaux contrats de construction d'usines de traitement mécano-biologique à Forbach, en Moselle (capacité : 45 000 t/an), à Vannes, dans le Morbihan (50 000 t/an), et tout début 2008 à Angers, dans le Maine-et-Loire (90 000 t/an), et a remporté, dans le cadre d'un partenariat, l'exploitation sur 11,5 ans de l'usine de Montpellier. VINCI Environnement a par ailleurs renforcé sa capacité à proposer des offres à l'international, notamment outre-Manche et en Europe centrale. En traitement des fumées, VINCI Environnement bénéficiera en 2008 d'un important relais d'activité dans la zone Europe grâce à la signature d'un partenariat avec Mitsubishi, qui lui permet de répondre à des appels d'offres de désulfuration des fumées industrielles.

ÉNERGIES RENOUVELABLES

Initiée en 2003, l'activité de VINCI Construction France dans le domaine de l'éolien s'est formalisée avec la création de Geolis en juin 2007. Sur le modèle du développement immobilier, Geolis met sa compétence au service des entités régionales qu'elle accompagne dans le montage de leurs projets. Pour cela, Geolis développe, en partenariat avec le bureau d'études Al'Tech, des projets de parcs dont il prend en charge l'ensemble des étapes jusqu'à la cession de ses droits, et il propose aux investisseurs les prestations de travaux des entreprises du Groupe. En 2007, une demi-douzaine de projets étaient en phase de prédiagnostic environnemental. La fin de l'exercice a été marquée, le 21 décembre, par la cession des droits du projet de Vix et du Gué-de-Velluire, en Vendée, un parc de cinq éoliennes.



Plusieurs entreprises de VINCI Construction France ont pris part à la rénovation de la galerie des Glaces du château de Versailles, qui s'est achevée en 2007 après trois ans de travaux.

KOMPOGAS : PRODUIRE DU GAZ AVEC DES DÉCHETS

Développé par la société suisse W. Schmid AG au début des années 1990, le procédé de digestion anaérobie – ou de méthanisation – Kompostogas, permet de valoriser la partie fermentescible des ordures ménagères, des déchets verts, des déchets organiques ou tout mélange de ces déchets en produisant du biogaz et du compost. Sa mise en œuvre, précédée d'une étape de préparation consiste en une fermentation contrôlée d'une durée de 15 à 20 jours dans un réacteur horizontal caractéristique du procédé, après quoi le digestat est pressé et composté,

les issues liquides étant soit épurées avant rejet, soit valorisées comme fertilisant liquide. Avec une capacité annuelle de traitement de 200 000 t, l'unité qui va être mise en exploitation courant 2008 à Montpellier pour le compte de la communauté d'agglomération sera la plus importante en France et la première mettant en œuvre le procédé Kompostogas. Elle produira annuellement 30 000 MWh d'électricité à partir du biogaz et 32 000 t de compost normé, qui seront valorisés en espaces verts ou en agriculture.



IMPLANTATIONS

Un réseau d'entreprises expertes de l'articulation « local/global »

52	ÎLE-DE-FRANCE
53	GRAND EST
56	GRAND OUEST
59	SUD
61	TP FRANCE
63	FILIALES SPÉCIALISÉES



IMPLANTATIONS



BÂTIMENT



GÉNIE CIVIL,
TRAVAUX PUBLICS
ET TRAVAUX
SPÉCIAUX



HYDRAULIQUE



MÉTIER DE
SPÉCIALITÉ

VINCI CONSTRUCTION FRANCE

SIÈGE
61, avenue Jules Quentin
92730 Nanterre Cedex
Tél.: 01 46 95 70 00
Fax: 01 41 91 49 00
www.vinci-construction.fr
info@vinci-construction.fr

ÎLE-DE-FRANCE



BATEG

BATEG

« L'Émeraude » - Bât. A
1, rue du Petit-Clamart
78457 Vélizy-Villacoublay
Tél.: 01 41 28 23 00
Fax: 01 41 28 23 90
www.bateg.fr

CAMPENON BERNARD INDUSTRIE

30, boulevard Belle-Rive
92566 Rueil-Malmaison
Tél.: 01 47 16 34 93
Fax: 01 47 32 37 78

COFFRAMAT

ZI Lann Sévelin
Rue Jacques-Ange Gabriel
BP 22
56854 Caudan
Tél.: 02 97 76 42 98
Fax: 02 97 76 00 82

COFFRAMAT AGENCE DE LYON

7, route du Caillou
69630 Chaponost
Tél.: 04 72 67 00 54
Fax: 04 78 50 60 19

SRC

34, avenue de l'Europe
Energy IV - BP 266
78147 Vélizy-Villacoublay
Tél.: 01 30 67 66 70
Fax: 01 34 65 01 83

VERDOÏA SNC

16, avenue Jean Moulin
77176 Savigny-le-Temple
Tél.: 01 64 89 77 10
Fax: 01 64 89 77 11

STEL

49 bis, avenue
du Général Leclerc
93250 Villemombble
Tél.: 01 48 94 18 87
Fax: 01 48 94 18 93

PRECROSS BTP

« L'Émeraude » - Bât. A
1, rue du Petit-Clamart
78140 Vélizy-Villacoublay
Tél.: 01 41 28 23 62
Fax: 01 41 28 23 95

SOCOGIM ÎLE-DE-FRANCE

« L'Émeraude » - Bât. A
1, rue du Petit-Clamart
78140 Vélizy-Villacoublay
Tél.: 01 41 28 23 00
Fax: 01 41 28 24 90

CAMPENON BERNARD CONSTRUCTION

CAMPENON BERNARD CONSTRUCTION

Le Mermoz - Vélizy Espace
13, avenue Morane Saulnier
CS 20521
78141 Vélizy-Villacoublay
Cedex
Tél.: 01 39 45 73 00
Fax: 01 39 45 73 18

EDIF-REAL

Le Mermoz - Vélizy Espace
13, avenue Morane Saulnier
CS 20521
78141 Vélizy-Villacoublay
Cedex
Tél.: 01 39 45 77 30
Fax: 01 39 45 77 32

LA PARISIENNE DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

31, rue Gutenberg
ZI Les Vignes
93012 Bobigny Cedex
Tél.: 01 48 40 75 75
Fax: 01 48 40 60 50

DUMEZ IDF

DUMEZ ÎLE-DE-FRANCE

11, avenue Dubonnet
92407 Courbevoie
Tél.: 01 49 97 27 00
Fax: 01 49 97 28 00

IMMODIEZE

11, avenue Dubonnet
92407 Courbevoie
Tél.: 01 49 97 28 90
Fax: 01 49 97 27 23

GTM BÂTIMENT

GTM BÂTIMENT

61, avenue Jules Quentin
92730 Nanterre
Tél.: 01 46 95 70 10
Fax: 01 46 95 78 86
www.gtm-batiment.fr

ADIM ÎLE-DE-FRANCE

61, avenue Jules Quentin
92730 Nanterre
Tél.: 01 46 95 72 74
Fax: 01 46 95 79 08

LAINÉ DELAU

LAINÉ DELAU

61, avenue Jules Quentin
92730 Nanterre
Tél.: 01 46 95 70 60
Fax: 01 46 95 74 67
www.laine-delauf.fr

DEGAINE

19, rue de la Lancette
75012 Paris
Tél.: 01 44 67 87 10
Fax: 01 43 07 08 75

MANEI

MANEI - SIÈGE

88, rue Henri Barbusse
95815 Argenteuil Cedex
Tél.: 01 39 47 36 36
Fax: 01 39 47 91 34
www.manei.net

ENERGILEC

88, rue Henri Barbusse
95815 Argenteuil Cedex
Tél.: 01 39 47 36 36
Fax: 01 39 47 91 34

ARTEIS

34-36, rue Roger Salengro
94134 Fontenay-sous-Bois
Cedex
Tél.: 01 53 99 97 20
Fax: 01 53 99 14 10

ENERGIE SÉCURITÉ

88, rue Henri Barbusse
95815 Argenteuil Cedex
Tél.: 01 39 47 94 86
Fax: 01 39 47 26 68

VIRON

88, rue Henri Barbusse
95815 Argenteuil Cedex
Tél.: 01 41 95 81 60
Fax: 01 41 95 81 62

MANEI LIFT

88, rue Henri Barbusse
95815 Argenteuil Cedex
Tél.: 01 39 47 36 36
Fax: 01 39 47 83 69

MANEI GTM MULTISERVICES

34-36, rue Roger Salengro
94134 Fontenay-sous-Bois
Cedex
Tél.: 01 53 99 97 20
Fax: 01 53 99 14 10

PETIT

PETIT

11, avenue Dubonnet
92407 Courbevoie
Tél.: 01 49 97 32 00
Fax: 01 49 97 32 20
www.petit-construction.fr

ETCR

24, rue de Thorigny
75003 Paris
Tél.: 01 42 60 05 06
Fax: 01 48 87 23 43

SICRA

SICRA

36, rue du Séminaire
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 78 51 00
Fax: 01 45 60 90 42
www.sicra.fr

SOGAM

36, rue du Séminaire
94550 Chevilly-Larue
Cedex
Tél.: 01 49 78 51 87
Fax: 01 49 78 52 60

CLAISSE BÂTIMENT SIÈGE

1, rue de la Corderie
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 56 70 22 70
Fax: 01 56 70 22 79

CLAISSE BÂTIMENT BUREAUX

40, rue du Séminaire
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 56 70 22 70
Fax: 01 56 70 22 79

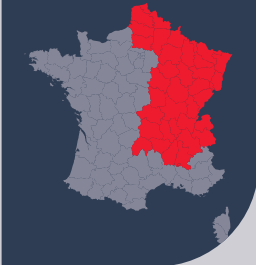
CANDET CONSTRUCTION

17 avenue Galois - BP 21
92340 Bourg-la-Reine
Tél.: 01 41 13 46 00
Fax: 01 46 60 26 59

SICRA - DÉPÔT MATÉRIEL

160, avenue Albert Einstein
Zone industrielle - BP 16
77550 Moissy-Cramayel
Tél.: 01 60 60 00 68
Fax: 01 60 60 46 91

GRAND EST



EST

HALLE – SOTRAM



Zone d'Activité Lesmenils - BP 69
54703 Pont-à-Mousson Cedex
Tél.: 03 83 80 83 80
Fax: 03 83 81 29 89

HALLE AGENCE DE NANCY



1, allée de Vincennes - BP 87
54503 Vandœuvre-lès-Nancy
Cedex
Tél.: 03 83 67 62 00
Fax: 03 83 67 62 01

SOTRAM AUBE



ZA - Rue de Mervillon
10150 Vailly
Tél.: 03 25 40 98 83
Fax: 03 25 40 98 30

SOTRAM CHAMPAGNE-ARDENNE



ZI Mardeuil - BP 100
51204 Épernay Cedex
Tél.: 03 26 53 39 00
Fax: 03 26 53 39 19

CHANZY PARDOUX AGENCE DE METZ



1, rue de Courcelles
BP 15074
57072 Metz Cedex 03
Tél.: 03 87 62 26 22
Fax: 03 87 65 39 48

GTM LORRAINE



1, rue de Courcelles
BP 15074
57072 Metz Cedex 03
Tél.: 03 87 21 01 20
Fax: 03 87 21 01 21

GTM LORRAINE AGENCE DE NANCY



8, rue Paul Langevin
Parc Saint-Jacques II
54320 Maxéville
Tél.: 03 83 98 10 39
Fax: 03 83 98 07 85

CHANZY PARDOUX MONUMENTS HISTORIQUES AGENCE DE METZ



41, rue Georges Clemenceau
57130 Ars-sur-Moselle
Tél.: 03 87 60 77 00
Fax: 03 87 60 99 50

CHANZY PARDOUX MONUMENTS HISTORIQUES AGENCE DE STRASBOURG



19, route d'Eschau
67411 Illkirch-Graffenstaden
Tél.: 03 90 40 33 80
Fax: 03 90 40 09 06

SLCP (SOCIÉTÉ LUXEMBOURGEOISE CHANZY-PARDOUX)



1a, rue Christophe Plantin
L2339 Gasperich
Luxembourg
Tél.: +352 43 56 89
Fax: +352 42 88 69

URBAN – AGENCE DE STRASBOURG



19, route d'Eschau - BP 10306
67411 Illkirch-Graffenstaden
Cedex
Tél.: 03 88 40 56 10
Fax: 03 88 67 26 70

URBAN – AGENCE DE MULHOUSE



14, rue des Artisans
68120 Richwiller
Tél.: 03 89 66 21 06
Fax: 03 89 66 35 75

DUMEZ ANSTETT



4, rue de l'Industrie - CS 81074
67452 Mundolsheim Cedex
Tél.: 03 88 20 79 00
Fax: 03 88 20 79 20

GTM ALSACE



4, rue de l'Industrie - CS 81074
67452 Mundolsheim
Tél.: 03 88 81 43 43
Fax: 03 88 81 69 01

SOGEA EST AGENCE DE TROYES



151, rue d'Échenilly - BP 82
10122 Saint-André-les-Vergers
Cedex
Tél.: 03 25 49 46 00
Fax: 03 25 49 46 01

SOGEA EST AGENCE DE REIMS



ZI Mardeuil - BP 100
51204 Épernay Cedex
Tél.: 03 26 53 39 00

SOGEA EST – AGENCE DE MULHOUSE



14, rue des Artisans
68120 Richwiller
Tél.: 03 89 52 40 40
Fax: 03 89 53 68 08

SOGEA EST BTP AGENCE DE STRASBOURG



19, route d'Eschau
67400 Illkirch-Graffenstaden
Tél.: 03 88 40 56 38
Fax: 03 88 67 39 40

MTHA (MULLER TRAVAUX HYDRAULIQUES ALSACE)



Route d'Hindisheim
67880 Krautergersheim
Tél.: 03 88 48 19 20
Fax: 03 88 95 72 64

SOGEA EST BTP HYDRAULIQUE – AGENCE PAYS DE MONTBÉLIARD



55, Grande Rue
25550 Bavans
Tél.: 03 81 96 27 43
Fax: 03 81 96 27 43

SOGEA EST AGENCE DE NANCY



ZI Parc de Haye
54840 Velaine-en-Haye
Tél.: 03 83 23 28 80
Fax: 03 83 23 32 41

SOGEA EST AGENCE DE METZ



24, rue du Général de Rascas
57220 Boulay-sur-Moselle
Tél.: 03 87 65 88 90
Fax: 03 87 66 97 93

SOGEA EST BTP ENVIRONNEMENT



ZA Lesménils - BP 69
54703 Pont-à-Mousson Cedex
Tél.: 03 83 80 83 80
Fax: 03 83 81 29 89

TRADILOR – EXPLOITATION GRAND NANCY



Station d'épuration
de Maxéville
Avenue de la Meurthe - BP 41
54320 Maxéville
Tél.: 03 83 32 96 89
Fax: 03 83 32 71 38

SOGEA EST BTP ENVIRONNEMENT CHAMPAGNE-ARDENNE



ZA rue de Mervillon
10150 Vailly
Tél.: 03 25 43 22 22
Fax: 03 25 43 85 19

TRADILOR – EXPLOITATION CHARLEVILLE-MÉZIÈRES



Station d'épuration de
Charleville-Mézières - BP 63
08002 Charleville-Mézières
Cedex
Tél.: 03 24 33 49 48
Fax: 03 24 56 20 46

SOCOGIM – ADIM EST



ZA Lesmenils - BP 69
54703 Pont-à-Mousson Cedex
Tél.: 03 83 80 83 44
Fax: 03 83 81 29 89

SOCOGIM – ADIM EST



19, route d'Eschau - BP 10306
67411 Illkirch-Graffenstaden
Tél.: 03 88 40 56 12

SERVICE MATÉRIEL



41, rue Georges Clemenceau
57130 Ars-sur-Moselle
Tél.: 03 87 60 94 94
Fax: 03 87 60 88 16

SERVICE MATÉRIEL



100, chemin de la Gare
57340 Racrange
Tél.: 03 87 86 23 50

NORD-PICARDIE

SOGEA CARONI AGENCE OUVRAGES FONCTIONNELS



274, boulevard Clemenceau
BP 1029
59701 Marcq-en-Barœul
Tél.: 03 20 99 78 78
Fax: 03 20 99 78 00

SOGEA CARONI AGENCE HABITAT



274, boulevard Clemenceau
BP 1029
59701 Marcq-en-Barœul
Tél.: 03 20 99 78 78
Fax: 03 20 99 78 00

SOGEA CARONI AGENCE GÉNIE CIVIL LILLE



274, boulevard Clemenceau
BP 1029
59701 Marcq-en-Barœul
Tél.: 03 20 99 78 78
Fax: 03 20 99 78 00

SOGEA CARONI – AGENCE GÉNIE CIVIL INDUSTRIEL



274, boulevard Clemenceau
BP 1029
59701 Marcq-en-Barœul
Tél.: 03 20 99 78 78
Fax: 03 20 99 78 00

SOGEA CARONI AGENCE ARTOIS



6, rue Léon Droux
Parc d'Activités de la Croisette
BP 279
62305 Lens
Tél.: 03 21 79 14 80
Fax: 03 21 79 14 90

VASSEUR CONSTRUCTION



9, rue de l'Usine
Pépinière d'entreprises
62380 Setques
Tél.: 03 21 11 11 40
Fax: 03 21 11 11 41

SOGEA CARONI AGENCE DU LITTORAL



104, rue Maurice Berteaux
BP 55
59430 Saint-Pol-sur-Mer
Tél.: 03 28 29 23 60
Fax: 03 28 64 33 85

IMPLANTATIONS



BÂTIMENT



GÉNIE CIVIL,
TRAVAUX PUBLICS
ET TRAVAUX
SPÉCIAUX



HYDRAULIQUE



MÉTIERS DE
SPÉCIALITÉ

TPCG



47 bis, route de Valenciennes
59530 Villers-Pol
Tél.: 03 27 49 18 33
Fax: 03 27 49 14 69

DUMEZ EPS AGENCE BÂTIMENT



Immeuble Le Plaza
91, rue Nationale
59040 Lille
Tél.: 03 20 30 48 00
Fax: 03 20 30 48 90

DUMEZ EPS - AGENCE GÉNIE CIVIL ET BÂTIMENT INDUSTRIEL



Immeuble Le Plaza
91, rue Nationale
59040 Lille
Tél.: 03 20 30 48 00
Fax: 03 20 30 48 90

ADIM NORD



274, boulevard Clemenceau
BP 1029
59701 Marcq-en-Barœul
Tél.: 03 20 99 78 78
Fax: 03 20 99 78 00

SOGEA CARONI SERVICE APRÈS-VENTE



ZI chemin de Villers
62223 Anzin-Saint-Aubin
Tél.: 03 21 24 31 20
Fax: 03 21 24 21 63

SOGEA CARONI SERVICE MATÉRIEL



ZA chemin de Villers
62223 Anzin-Saint-Aubin
Tél.: 03 21 24 31 20
Fax: 03 21 24 21 63

BARRIQUAND AGENCE OISE EST



Route de Choisy-au-Bac
BP 10439
60204 Compiègne
Tél.: 03 44 38 48 58
Fax: 03 44 40 19 43
www.barriquand.fr

BARRIQUAND AGENCE OISE OUEST



Route de Choisy-au-Bac
BP 10439
60204 Compiègne
Tél.: 03 44 38 48 58
Fax: 03 44 40 19 43
www.barriquand.fr

BARRIQUAND - AGENCE TRAVAUX SPÉCIAUX



Route de Choisy-au-Bac
BP 10439
60204 Compiègne
Tél.: 03 44 38 48 72
Fax: 03 44 38 48 78

BARRIQUAND AGENCE SOMME



7, rue Anne Frank
80136 Rivery
Tél.: 03 22 69 22 75
Fax: 03 22 80 03 08

SOGEA NORD HYDRAULIQUE ENVIRONNEMENT ET SERVICES



Station d'épuration de Douai
164, rue du Fort de la Scarpe
59500 Douai
Tél.: 03 27 88 87 91
Fax: 03 27 91 87 73

SOGEA NORD HYDRAULIQUE ENVIRONNEMENT ET SERVICES



Station d'épuration de
Hazebrouck
Rue du Milieu - BP 70145
59253 Hazebrouck
Tél.: 03 28 41 80 45
Fax: 03 28 40 74 46

SOGEA NORD HYDRAULIQUE ENVIRONNEMENT ET SERVICES



Station d'épuration de
Villeneuve-d'Ascq
Rue Colbert prolongée
CD 952
59650 Villeneuve-d'Ascq
Tél.: 03 28 76 17 00
Fax: 03 20 64 57 22

SOGEA NORD HYDRAULIQUE AGENCE RÉSEAUX SECS



53, rue Jean Jaurès
Bâtiment LT6 - entrée A
59000 Lille
Tél.: 03 20 86 01 83
Fax: 03 20 07 92 86

SOGEA NORD HYDRAULIQUE - AGENCE TRAITEMENT DE L'EAU



ZA de la Scarpe
4, rue du Canal - BP 13
62223 Saint-Nicolas-lès-Arras
Tél.: 03 91 19 19 25
Fax: 03 21 71 88 23

SOGEA NORD HYDRAULIQUE AGENCE FLANDRES



6e, rue Port de Santes
BP 4004
59536 Wavrin
Tél.: 03 20 93 08 08
Fax: 03 20 93 02 05

SOGEA NORD HYDRAULIQUE AGENCE ARTOIS



ZAC de la Scarpe
4, rue du Canal - BP 13
62223 Saint-Nicolas-lès-Arras
Tél.: 03 21 21 43 00
Fax: 03 21 50 99 55

SOGEA NORD HYDRAULIQUE - AGENCE PAYS DU HAINAUT



ZI de Somain - BP 112
59490 Somain
Tél.: 03 27 95 25 02
Fax: 03 27 86 73 19

SOGEA NORD HYDRAULIQUE AGENCE LITTORAL



196, rue Duguay-Trouin
62100 Calais
Tél.: 03 21 96 41 06
Fax: 03 21 97 68 45

SOGEA NORD HYDRAULIQUE COCA NORD



53, rue Jean Jaurès
Bâtiment LT6 - entrée A
59000 Lille
Tél.: 03 20 52 12 76
Fax: 03 20 52 38 74

DESGRIPPES



12, rue Jean Moulin
02820 Mauregny-en-Haye
Tél.: 03 23 23 11 64
Fax: 03 23 24 21 42

SOGEA PICARDIE AGENCE GÉNIE CIVIL



Rue François Jacob - BP 40286
60612 La Croix-Saint-Ouen
Cedex
Tél.: 03 44 37 13 70
Fax: 03 44 86 19 41

SOGEA PICARDIE AGENCE BÂTIMENT AMIENS



4, boulevard Carnot
80000 Amiens
Tél.: 03 22 22 08 57
Fax: 03 22 22 00 40

SOGEA PICARDIE AGENCE DUMEZ PICARDIE



ZI La Chapelette - BP 97
Rue Henri Becquerel
80202 Péronne
Tél.: 03 22 83 50 60
Fax: 03 22 83 50 66

SOGEA PICARDIE AGENCE BÂTIMENT BEAUVAIS



16, rue Gustave Eiffel
ZAC de Ther
60000 Beauvais
Tél.: 03 44 14 30 00
Fax: 03 44 14 30 01

SOGEA PICARDIE AGENCE DEHE CONSTRUCTION



508, chemin des Prêtres
BP 90051
60402 Noyon Cedex
Tél.: 03 44 44 17 70
Fax: 03 44 09 14 83

RHÔNE-ALPES NORD

ADIM LYON



133-135, rue Bataille
69371 Lyon Cedex 08
Tél.: 04 72 78 10 50
Fax: 04 72 78 36 40

ARBONIS CONSTRUCTION



133-135, rue Bataille
69371 Lyon Cedex 08
Tél.: 04 72 78 10 30
Fax: 04 72 78 36 30

BESSARD



Les Creuzes-Romans
01400 Châtillon-sur-
Chalaronne
Tél.: 04 74 24 50 65
Fax: 04 74 24 52 49

CAILLAUD LAMELLÉ COLLÉ



ZI du Bompas - Rue Bellevue
49120 Chemillé
Tél.: 02 41 30 73 90
Fax: 02 41 30 74 97
www.arbonis.com

CAMPENON BERNARD BÂTIMENT RHÔNE-ALPES



6, rue du Dauphiné
69517 Vaulx-en-Velin Cedex
Tél.: 04 72 81 21 60
Fax: 04 72 15 61 64

CBR TP



3, rue Maryse Bastié
69673 Bron Cedex
Tél.: 04 72 14 36 36
Fax: 04 72 14 36 66

CETRA - CENTRE TECHNIQUE RHÔNE-ALPES



ZI des Bergeries
Allée des Cyprès
01150 Saint-Vulbas
Tél.: 04 74 61 51 97
Fax: 04 74 61 51 95

CHANTIERS MODERNES RHÔNE-ALPES



3, rue Maryse Bastié
69673 Bron Cedex
Tél.: 04 78 90 00 91
Fax: 04 78 90 14 59

CHANTIERS MODERNES RHÔNE-ALPES TPF



3, rue Maryse Bastié
69673 Bron Cedex
Tél.: 04 78 90 00 91
Fax: 04 78 90 14 59

DUMEZ RHÔNE-ALPES



213, rue de Gerland
Les Jardins d'entreprises
Bâtiment J
69344 Lyon Cedex 07
Tél.: 04 37 65 20 30
Fax: 04 37 65 20 31

FARGEOT LAMELLÉ COLLÉ



Lieu-dit Chevannes
RN 79 - BP 1
71220 Vérosvres
Tél.: 03 85 24 81 22
Fax: 03 85 24 84 50
www.arbonis.com

GTM GCS - AGENCE D'ANNECY



Parc d'activité les Romains-
Nord - «Les Cades»
2, route de la Salle
74960 Cran-Gevrier
Tél.: 04 50 67 33 17
Fax: 04 50 67 33 92

GTM GCS BÂTIMENT LYON



6, rue du Dauphiné
69517 Vaulx-en-Velin Cedex
Tél.: 04 37 24 61 60
Fax: 04 78 26 95 48

GTM GCS GÉNIE CIVIL LYON



6, rue du Dauphiné
69517 Vaulx-en-Velin Cedex
Tél.: 04 37 24 61 60
Fax: 04 78 26 95 48

GTM GCS TP LYON



3, rue Maryse Bastié
69673 Bron Cedex
Tél.: 04 72 14 36 00
Fax: 04 72 14 36 64

LAMY



13, place Jean Berry - BP 40
69702 Givors Cedex
Tél.: 04 72 49 23 80
Fax: 04 78 07 19 80
www.lamybat.com

LANTERMOZ



28, rue Pierre Copel
42031 Saint-Étienne Cedex 2
Tél.: 04 77 57 22 67
Fax: 04 77 57 85 39

PITANCE BÂTIMENTS D'ENTREPRISE



133-135, rue Bataille
69371 Lyon Cedex 08
Tél.: 04 72 78 10 40
Fax: 04 72 78 10 99
www.entreprise-pitance.fr

PITANCE CONSTRUCTION



133-135, rue Bataille
69371 Lyon Cedex 08
Tél.: 04 72 78 10 40
Fax: 04 72 78 10 99
www.entreprise-pitance.fr

PITANCE TRAVAUX SPÉCIAUX



133-135, rue Bataille
69371 Lyon Cedex 08
Tél.: 04 72 78 10 40
Fax: 04 72 78 10 99
www.entreprise-pitance.fr

ROBAT



239, rue George Sand
ZI Molina - La Chazotte
42350 La Talaudière
Tél.: 04 77 32 45 52
Fax: 04 77 38 97 87

SATOB



ZA Péguilhan
31350 Boulogne-sur-Gesse
Tél.: 05 61 88 78 51
Fax: 05 61 88 14 19
www.arbonis.com

SCB



7, route du Caillou - BP 64
69630 Chaponost
Tél.: 04 78 56 70 80
Fax: 04 78 56 70 89

RHÔNE-ALPES SUD

CAMPENON BERNARD MANAGEMENT

92, rue Alexandre Dumas
69120 Vaulx-en-Velin
Tél.: 04 72 15 61 61
Fax: 04 72 15 61 62

CAMPENON BERNARD RÉGIONS



1, chemin du Vieux Chêne
Inovallée
38941 Meylan Cedex
Tél.: 04 76 61 64 20
Fax: 04 76 18 23 76

CAMPENON BERNARD FRANCHE-COMTÉ



216, rue du Breuil
ZI Technoland - BP 11036
25461 Etupes Cedex
Tél.: 03 81 31 17 90

CAMPENON BERNARD RÉGIONS - DÉPÔT D'HEYRIEUX



ZAC d'Heyrieux - CD 518
38540 Heyrieux
Tél.: 04 78 40 04 89
Fax: 04 78 40 05 04

ATELIERS MAINPONTE



Les Terrasses
6, rue des Poilus
41170 Mondoubleau
Tél.: 02 54 72 83 03
Fax: 02 54 72 83 08

BONINO



ZI Les Favayrolles II
Allée Isaac Newton
26702 Pierrelatte Cedex
Tél.: 04 75 96 33 20
Fax: 01 75.98.82.85

BOURGEOIS - SIÈGE



10-12, rue de Stalingrad
69120 Vaulx-en-Velin
Tél.: 04 78 79 06 12
Fax: 04 78 79 06 11

BOURGEOIS - AGENCE MÉDITERRANÉE



28, rue Barthélemy Constantin
30300 Fourques
Tél.: 04 90 43 39 68
Fax: 04 90 43 36 64

C3B - SIÈGE



Immeuble Le Richelieu
10, boulevard Carnot
21000 Dijon
Tél.: 03 80 66 65 10
Fax: 03 80 31 80 34

C3B - AGENCE DE MÂCON



49, rue de Lyon
71000 Mâcon
Tél.: 03 85 20 53 00
Fax: 03 85 34 87 25

C3B - AGENCE D'AUXERRE



Rond-point Foch
1, avenue Saint-Georges
89000 Auxerre
Tél.: 03 86 51 00 00
Fax: 03 86 52 40 38

C3B - AGENCE DE BEAUNE



Impasse Jean-Baptiste Gambut
ZI Les Vignoles - BP 13
21202 Beaune Cedex
Tél.: 03 80 22 26 10
Fax: 03 80 24 79 25

CHABANEL



ZI la Lomardière - BP 201
07104 Annonay
Tél.: 04 75 69 29 29
Fax: 04 75 67 63 57

COCA SUD-EST



24, rue du Champ Dolin
BP 610
69804 Saint-Priest
Tél.: 04 72 22 45 30
Fax: 04 72 22 45 31

COCA SUD-EST



Quartier Mauboule - BP 509
26005 Valence
Tél.: 04 75 86 14 30
Fax: 04 75 56 91 31

COFEX RÉGIONS



6, rue de l'Industrie
ZI Les Vallières
69530 Brignais
Tél.: 04 72 67 03 90
Fax: 04 72 67 07 27

COMTE



La Gare - BP 1
42607 Champdieu Cedex
Tél.: 04 77 97 14 66
Fax: 04 77 97 19 48

CONDITIONNEMENT DÉCHETS BÉTON



445, route de Bourg
01300 Chazey-Bons
Tél.: 04 79 81 74 01
Fax: 04 79 81 74 02

DUMEZ LAGORSSE



11, rue Patrick Depailler
63063 Clermont-Ferrand
Cedex 01
Tél.: 04 73 28 77 77
Fax: 04 73 28 77 74

EBM



24, rue du Champ Dolin
BP 610
69804 Saint-Priest
Tél.: 04 72 22 45 00
Fax: 04 72 22 45 01

ENBATRA



9, avenue de la Falaise
38360 Sassenage
Tél.: 04 76 85 93 93
Fax: 04 76 26 19 80

EXPERTISES ET TRAVAUX MAINTENANCE



7, route Caillou
69630 Chaponost
Tél.: 04 78 56 40 40
Fax: 04 78 56 07 80

GILETTO



ZI - Route de la Dranse
BP 619
74506 Amphion-les-Bains
Tél.: 04 50 70 04 61
Fax: 04 50 70 84 55

HALLE - PAYS DOLOIS



96, avenue de la République
39500 Tavaux
Tél.: 03 84 81 14 64
Fax: 03 84 71 85 07

MERLE



24, rue Parmentier
43300 Langeac
Tél.: 04 71 77 69 20
Fax: 04 71 77 01 63

IMPLANTATIONS



BÂTIMENT



GÉNIE CIVIL,
TRAVAUX PUBLICS
ET TRAVAUX
SPÉCIAUX



HYDRAULIQUE



MÉTIERS DE
SPÉCIALITÉ

PATEU ET ROBERT



26, rue Albert Thomas
25000 Besançon
Tél.: 03 81 48 54 85
Fax: 03 81 47 05 79

SNEC



Les Petites Brosses
Route de l'Hermitage
03410 Prémilhat
Tél.: 04 70 29 19 11
Fax: 04 70 29 33 57

SOBEA AUVERGNE



68-70, rue des Ronzières
BP 30450
63012 Clermont-Ferrand
Cedex 01
Tél.: 04 73 14 43 60
Fax: 04 73 14 43 79

SOCRA



ZAE Saltgourde
Avenue du Château - BP 237
24430 Marsac-sur-l'Isle
Tél.: 05 53 03 30 50
Fax: 05 53 04 22 90

SOGEA RHÔNE-ALPES - SIÈGE ET AGENCE DE LYON



12-14, route de Vienne
BP 7007
69343 Lyon Cedex
Tél.: 04 72 80 12 80
Fax: 04 78 61 94 60

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE LOIRE



239, rue George Sand
ZI Molina - La Chazotte
42350 La Talaudière
Tél.: 04 77 37 80 62
Fax: 04 77 41 23 11

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE DE LYON ENTRETIEN



Port Édouard Herriot
5, rue de Fos-sur-Mer
69007 Lyon
Tél.: 04 72 68 89 30
Fax: 04 72 33 63 05

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE DAUPHINÉ SAVOIE



305, rue Émile Romanet
Centr'Alp - BP 66
38342 Voreppe
Tél.: 04 76 50 26 91
Fax: 04 76 56 76 24

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE HAUTE-SAVOIE PAYS DE GEX



211, avenue Jean Morin
74800 La Roche-sur-Foron
Tél.: 04 50 97 89 37
Fax: 04 50 03 72 69

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE ARDÈCHE - DRÔME



Chemin du Repos - BP 90
07300 Tourmon-sur-Rhône
Tél.: 04 75 07 27 10
Fax: 04 75 07 04 08

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE DE SAINTE-FOY- L'ARGENTIÈRE



Place du Château - BP 1
69610 Sainte-Foy-l'Argentière
Tél.: 04 74 70 04 29
Fax: 04 74 26 16 59

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE AUVERGNE



68-70, rue des Ronzières
BP 30450
63012 Clermont-Ferrand
Cedex 1
Tél.: 04 73 14 43 60
Fax: 04 73 14 43 79

SOGEA RHÔNE-ALPES AGENCE ENVIRONNEMENT



12-14, route de Vienne
BP 7007
69343 Lyon Cedex
Tél.: 04 72 80 12 80
Fax: 04 78 61 94 60

SONIL



10-12, rue de Stalingrad
69120 Vaulx-en-Velin
Tél.: 04 78 79 06 12
Fax: 04 78 79 06 11

TABARD CONSTRUCTION



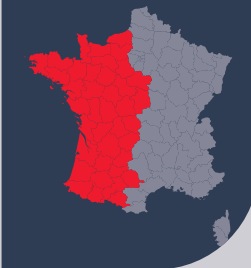
27, rue Pierre Sépard
03100 Montluçon
Tél.: 04 70 28 21 23
Fax: 04 70 28 45 52

VERAZZI



305, rue des Frères Lumières
BP 6090
39003 Lons-le-Saunier
Tél.: 03 84 87 61 80
Fax: 03 84 43 15 44

GRAND OUEST



NORMANDIE CENTRE

SOGEA NORD-OUEST AGENCE D'ÉVREUX



52, rue Victor Hugo
27000 Évreux
Tél.: 02 32 33 95 50
Fax: 02 32 33 95 59

SOGEA NORD-OUEST AGENCE DE CAEN



41, rue Pasteur - BP 82
14126 Mondeville
Tél.: 02 31 35 72 26
Fax: 02 31 43 76 44

SOGEA NORD-OUEST AGENCE SERVICES



16, rue Alfred Nobel
14123 Ifs
Tél.: 02 31 35 06 15
Fax: 02 31 35 06 16

SOGEA NORD-OUEST AGENCE DU HAVRE



5 bis, place Léon Meyer
76063 Le Havre Cedex
Tél.: 02 32 74 60 15
Fax: 02 32 74 60 10

SOGEA NORD-OUEST GRANDS PROJETS



101, rue de Stalingrad
76140 Le Petit-Quevilly
Tél.: 02 35 58 27 40
Fax: 02 35 58 27 09

SOGEA NORD-OUEST AGENCE DE ROUEN



101, rue de Stalingrad
76140 Le Petit-Quevilly
Tél.: 02 35 58 27 00
Fax: 02 35 58 27 09

SOGEA NORD-OUEST AGENCE D'ORLÉANS



7, rue de la Forêt
ZAC des Bicharderies
45404 Fleury-les-Aubrais
Tél.: 02 38 83 31 95
Fax: 02 38 83 31 70

SOGEA NORD-OUEST AGENCE DE CHARTRES



ZA les Propylées
2, allée des Atlantes
28000 Chartres
Tél.: 02 37 30 24 55
Fax: 02.37.33.06.43

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - AGENCE D'ORLÉANS



16, rue Adèle-Lanson-Chenault
45650 Saint-Jean-le-Blanc
Tél.: 02 38 22 68 66
Fax: 02 38 22 68 50

SOGEA NORD-OUEST AGENCE DE TOURS



7-9, rue Pasteur - BP 104
Saint-Avertin
37171 Chambray-lès-Tours
Tél.: 02 47 48 27 06
Fax: 02 47 48 26 85

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES AGENCE TOURAINE POITOU LIMOUSIN



11, rue des Ailes
ZAC de Parçay-Meslay
BP 77313
37073 Tours
Tél.: 02 47 62 13 00
Fax: 02 47 29 19 70

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE DE SOTTEVILLE- LÈS-ROUEN



Rue d'Eauplet - BP 128
76308 Sotteville-lès-Rouen
Tél.: 02 35 73 13 10
Fax: 02 35 03 29 21

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE DE CAEN



41, rue Pasteur - BP 82
14126 Mondeville
Tél.: 02 31 35 72 20
Fax: 02 31 72 53 03

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE D'ÉVREUX



La Censurière - BP 156
27001 Évreux
Tél.: 02 32 38 14 57
Fax: 02 32 31 61 33

SOMACO



Chemin des Prairies - BP 4
76580 Le Trait
Tél.: 02 35 37 93 42
Fax: 02 35 37 45 93

HAVÉ



ZA de Flamanville
76116 Martainville-Epreville
Tél.: 02 35 23 40 81
Fax: 02 35 23 90 25

HERVÉ ENTREPRISE



8, rue de la Résistance
14404 Bayeux Cedex
Tél.: 02 31 92 36 02
Fax: 02 33 44 04 03

SOGEA NORD-OUEST TP TRAITEMENT DES EAUX



Rue d'Eauplet - BP 128
76308 Sotteville-lès-Rouen
Cedex
Tél.: 02 32 11 53 30
Fax: 02 32 11 53 39

COCA NORD-OUEST



Rue d'Eauplet
76303 Sotteville-lès-Rouen
Tél.: 02 32 81 64 50
Fax: 02 32 81 64 30

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE DU HAVRE



582, boulevard Jules Durand
BP 107
76050 Le Havre
Tél.: 02 35 25 81 20
Fax: 02 35 26 32 10

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE DE PORT-JÉRÔME



ZI de Port-Jérôme - BP 34
76330 Notre-Dame-de-Gravenchon
Tél.: 02 32 84 57 57
Fax: 02 32 84 57 55

CUISSET



Rue d'Eauplet
76303 Sotteville-lès-Rouen
Tél.: 02 35 72 50 32
Fax: 02 35 62 80 81

GTM TSI



Rue d'Eauplet
76303 Sotteville-lès-Rouen
Tél.: 02 35 72 50 32
Fax: 02 35 62 80 81

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE D'ORLÉANS



7, rue de la Forêt
ZAC des Bicharderies
45404 Fleury-les-Aubrais
Tél.: 02 38 83 62 62
Fax: 02 38 83 31 88

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE DE TOURS



7-9, rue Pasteur - BP 60104
Saint-Avertin
37171 Chambray-lès-Tours
Tél.: 02 47 48 01 48
Fax: 02 47 48 26 28

SOGEA NORD-OUEST TP AGENCE DE CHARTRES



7, rue des Grouaches
28630 Sours
Tél.: 02 37 25 90 81
Fax: 02 37 25 90 82

DELERY CONSTRUCTION



23, boulevard d'Anvaux
BP 162
36003 Châteauroux
Tél.: 02 54 08 27 27
Fax: 02 54 07 18 47

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - CENTRE DE TRAVAUX SPÉCIAUX DU MANS



Les Tertres
72650 Trangé
Tél.: 02 43 47 04 60
Fax: 02 43 47 04 69

MTC



7, rue de la Forêt
ZAC des Bicharderies
45404 Fleury-les-Aubrais
Cedex
Tél.: 02 38 83 62 62
Fax: 02 38 83 31 88

SOGEA NORD-OUEST AGENCE INDUSTRIE NORMANDIE



71, rue Jacquard
76140 Petit-Quevilly
Tél.: 02 32 18 33 42
Fax: 02 32 18 60 07

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - AGENCE NORMANDIE



71, rue Jacquard
76140 Petit-Quevilly
Tél.: 02 32 18 33 42
Fax: 02 32 18 60 07

EBL CENTRE



ZI des Carrières
Route de Villeneuve
18570 La Chapelle-Saint-Ursin
Tél.: 02 48 48 00 99
Fax: 02 48 26 59 83

EBL CENTRE DÉPARTEMENT CANALISATION



2, rue Laschamp
23000 Saint-Feyre
Tél.: 05 55 52 71 29
Fax: 05 55 52 86 93

EBL CENTRE DÉPARTEMENT GÉNIE CIVIL



ZI Les Carrières
Route de Villeneuve
18570 La Chapelle Saint-Ursin
Tél.: 02 48 48 00 99
Fax: 02 48 26 59 83

ADIM NORMANDIE CENTRE



335, rue du Rouvray - BP 43
76650 Petit-Couronne
Tél.: 02 32 11 46 79
Fax: 02 32 11 46 00

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE ET SOCAVIM - SIÈGE



335, rue du Rouvray - BP 43
76650 Petit-Couronne
Tél.: 02 32 11 46 02
Fax: 02 32 11 46 78
www.lcr-socavim.com

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE ET SOCAVIM - AGENCE DE ROUEN



335, rue du Rouvray
76650 Petit-Couronne
Tél.: 02 32 11 46 35
Fax: 02 32 11 46 71

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE ET SOCAVIM - AGENCE D'ÉVREUX



51, rue Victor Hugo
27000 Évreux
Tél.: 02 32 33 47 98
Fax: 02 32 38 11 46

QUEST

SOGEA BRETAGNE BTP AGENCE BTP DE VANNES



ZI du Prat
Avenue Paul Duplex - CP 3724
56037 Vannes Cedex
Tél.: 02 97 47 70 91
Fax: 02 97 68 84 56

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE DU MANS



301, avenue Bollée
72000 Le Mans
Tél.: 02 43 40 28 28
Fax: 02 43 40 28 29

HEULIN



301, avenue Bollée
72000 Le Mans
Tél.: 02 43 40 28 28
Fax: 02 43 40 28 29

SOGEA BRETAGNE BTP AGENCE DE BREST



7, rue Gustave Zédé
ZI de Kergonan
29200 Brest
Tél.: 02 98 41 54 42
Fax: 02 98 42 00 31

SOGEA BRETAGNE BTP AGENCE BTP DE RENNES



4, parc Brocéliande - CS 76818
35768 Saint-Grégoire Cedex
Tél.: 02 99 67 70 70
Fax: 02 99 30 54 76

CMA ENTREPRISES AGENCEMENT - MENUISERIES BOIS ET ALUMINIUM



69, rue Chaptal - BP 119
22000 Saint-Brieuc Cedex
Tél.: 02 96 68 11 60
Fax: 02 96 62 19 25
www.cma-entreprises.fr

GIREBAT PRÉFABRICATION



Les Quatre Vents
22320 Saint-Mayeux
Tél.: 02 96 24 03 51
Fax: 02 96 24 03 07

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - AGENCE LOIRE-ATLANTIQUE - VENDEE



11, rue Jan Palach - BP 80202
44815 Saint-Herblain Cedex 2
Tél.: 02 40 92 02 10
Fax: 02 40 92 01 58

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE LOIRE- ATLANTIQUE - VENDEE



11, rue Jan Palach - BP 80202
44815 Saint-Herblain Cedex 2
Tél.: 02 40 92 02 10
Fax: 02 40 92 01 58

MENTOR BRETAGNE LOIRE



11, rue Jan Palach - BP 80202
44815 Saint-Herblain Cedex
Tél.: 02 40 92 35 36
Fax: 02 28 03 13 56

MANEI - SOGEA ATLANTIQUE



11, rue Jan Palach - BP 80202
44815 Saint-Herblain Cedex
Tél.: 02 28 07 12 00
Fax: 02 28 07 12 19
www.manei.net

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE BTP D'ANGERS



4, rue de la Chambre
aux Deniers
BP 80334
49003 Angers
Tél.: 02 41 20 35 36
Fax: 02 41 34 24 19

GTM GCS - AGENCE DE LA ROCHELLE



121, rue de La Rochelle
17137 L'Houmeau
Tél.: 05 46 50 41 10
Fax: 05 46 45 46 44

SAT



121, rue de La Rochelle
17137 L'Houmeau
Tél.: 05 46 44 44 68
Fax: 05 46 45 40 36

EGC CANALISATION AGENCE DE QUESTEMBERT



ZI de Lenruit - BP 4
56230 Questembert
Tél.: 02 97 26 10 11
Fax: 02 97 26 14 73

EGC CANALISATION AGENCE DE NANTES



2, rue Soweto - BP 40041
44801 Saint-Herblain Cedex
Tél.: 02 51 89 17 30
Fax: 02 51 89 17 39

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE TP HYDRAULIQUE



Route des Forges
44600 Saint-Nazaire
Tél.: 02 40 70 22 56
Fax: 02 40 00 91 80

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE TP HYDRAULIQUE DE PORNIC



17, rue Henri Becquerel
ZI de La Blavetière
Le Clion-sur-Mer
44210 Pornic Cedex
Tél.: 02 28 53 04 30
Fax: 02 28 53 04 39

CTPR



ZA de Kerollaire-Sarzeau
56370 Sarzeau
Tél.: 02 97 41 94 56
Fax: 02 97 48 09 45

SETCI



65, rue Georges Clemenceau
85120 Breuil-Barret
Tél.: 02 51 52 63 03
Fax: 02 51 52 63 10

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE TP HYDRAULIQUE D'ANGERS



ZA Le Landreau
49610 Mozé-sur-Louet
Tél.: 02 41 45 74 74
Fax: 02 41 45 32 50

TP GARÇON - AGENCE TP HYDRAULIQUE D'ANGERS



ZA Le Landreau
49610 Mozé-sur-Louet
Tél.: 02 41 45 74 74
Fax: 02 41 45 32 50

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE HYDRAULIQUE



Route de Sablé
72140 Sillé-le-Guillaume
Tél.: 02 43 20 12 64
Fax: 02 43 20 09 95

IMPLANTATIONS



BÂTIMENT



GÉNIE CIVIL,
TRAVAUX PUBLICS
ET TRAVAUX
SPÉCIAUX



HYDRAULIQUE



MÉTIERS DE
SPÉCIALITÉ

SNATP



121, rue de La Rochelle
17137 L'Houmeau
Tél.: 05 46 50 95 82
Fax: 05 46 50 91 25

SRTP



11, rue Louis Neel
ZA les Portes de l'Estuaire
17110 Saint-Georges-de-
Didonne
Tél.: 05 46 75 43 65
Fax: 05 46 50 46 97

SOGEA ATLANTIQUE AGENCE TP HYDRAULIQUE DE SAINT-YRIEIX



230, rue des Mesniers
16710 Saint-Yrieix-sur-Charente
Tél.: 05 45 69 06 85
Fax: 05 45 68 03 43

SNACTP - AGENCE TP HYDRAULIQUE DE SAINT- YRIEIX



230, rue des Mesniers
16710 Saint-Yrieix-sur-
Charente
Tél.: 05 45 69 06 85
Fax: 05 45 68 03 43

EGC GÉNIE CIVIL AGENCE DE PLOEMEUR



Route de Fort Bloqué - BP 62
56270 Ploemeur
Tél.: 02 97 86 33 91
Fax: 02 97 86 25 90

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - AGENCE BRETAGNE



2, rue Édouard Branly
ZA de la Massue
35170 Bruz
Tél.: 02 99 05 42 42
Fax: 02 99 05 42 49

GTM OUEST - AGENCE COFEX TRAVAUX SPÉCIAUX



1, avenue de la Gare Saint-
Joseph - BP 72732
44327 Nantes
Tél.: 02 40 92 35 15
Fax: 02 40 92 04 58

SOGEA ATLANTIQUE



Rue des Meuniers
ZA des Hauts-de-Couëron
BP 46
44220 Couëron
Tél.: 02 51 11 28 00
Fax: 02 51 11 28 47

SUD-OUEST

BARTHERE



187, chemin Boudou
31140 Launaguet
Tél.: 05 61 37 12 00
Fax: 05 61 70 34 99

JUGLA



4, rue Ferdinand de Lesseps
Espace Mérignac Phare
BP 50283
33697 Mérignac
Tél.: 05 56 34 78 90
Fax: 05 56 47 97 10

MARTI



Rue Gustave Eiffel - ZI
33130 Bègles
Tél.: 05 56 85 91 70
Fax: 05 56 49 07 89

CRIZET-POURTY - SIÈGE



Servières-le-Château
19220 Saint-Privat
Tél.: 05 55 28 26 05

CRIZET-POURTY AGENCE DE BRIVE



Avenue des Teinchiuriers
19100 Brive-la-Gaillarde
Tél.: 05 55 86 16 22

CRIZET-POURTY AGENCE DE LIMOGES



2, rue des Frères Perret
ZI Nord
87021 Limoges Cedex
Tél.: 05 55 37 44 14
Fax: 05 55 37 33 06

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES AGENCE BÂTIMENT AQUITAINE - LIMOUSIN



4, rue Ferdinand de Lesseps
Espace Mérignac Phare
BP 10144
33697 Mérignac
Tél.: 05 56 34 63 00
Fax: 05 56 47 97 10

TMSO - SIÈGE ET AGENCE AQUITAINE



4, rue Gay-Lussac
ZI du Phare
33700 Mérignac
Tél.: 05 56 12 71 71
Fax: 05 56 47 94 32

FAURE SILVA



Rue Gleizes
64104 Bayonne
Tél.: 05 59 50 60 50
Fax: 05 59 50 60 59

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - AGENCE BÉARN LANDES PAYS BASQUE



Rue Gleizes
64102 Bayonne

BOURDARIOS - ÉTABLISSEMENT TOULOUSE



60, boulevard de Thibaud
BP 48484
31084 Toulouse Cedex 1
Tél.: 05 62 11 10 20
Fax: 05 62 11 10 34

TMSO - AGENCE MIDI- PYRÉNÉES



60, boulevard de Thibaud
31081 Toulouse
Tél.: 05 61 19 08 80
Fax: 05 61 41 07 78

BOURDARIOS ASSISTANCE



60, boulevard de Thibaud
BP10335
31 084 Toulouse Cedex 1
Tél.: 05 62 11 10 20
Fax: 05 62 11 10 34

BOURDARIOS ASSISTANCE AQUITAINE



ZAC de Mermoz
13, rue Jean Baptiste
33320 Eysines
Tél.: 05 56 15 00 47

BOURDARIOS - AGENCE DE NÈGREPELISSE



ZI Les Ports
82800 Nègrepelisse
Tél.: 05 63 64 21 21
Fax: 05 63 30 80 65

CAMOZZI BÂTIMENT



ZI - BP 67
32502 Fleurance
Tél.: 05 62 06 06 06
Fax: 05 62 06 14 84

MARTUCHOU



ZA du Castelet
09110 Perles-et-Castelet
Tél.: 05 61 64 22 38
Fax: 05 61 64 29 11

CORREA



6, impasse Henri Fabre
ZI du Pic
09100 Pamiers
Tél.: 05 61 67 76 05

LOUGE



ZI Ouest
31800 Saint-Gaudens
Tél.: 05 61 95 16 11

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES AQUITAINE AGENCE GÉNIE CIVIL ET OUVRAGES D'ART



10, rue Maurice Lévy
Espace Mérignac Phare
BP 20093
33697 Mérignac Cedex

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES AQUITAINE AGENCE TP ET BATTAGE MARITIME



10, rue Maurice Lévy
Espace Mérignac Phare
BP 20093
33697 Mérignac Cedex

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - AGENCE MIDI- PYRÉNÉES



90, route de Seysses
31081 Toulouse Cedex
Tél.: 05 61 19 08 91
Fax: 05 61 19 08 89

SOGEA SUD-OUEST TP ACTIVITÉ GÉNIE CIVIL



90, route de Seysses
31000 Toulouse
Tél.: 05 62 11 10 40
Fax: 05 62 11 10 21

COFEX LITTORAL AGENCE ATLANTIQUE SECTEUR OUVRAGE D'ART



61, quai de Brazza
33100 Bordeaux Bastide
Tél.: 05 56 86 26 26
Fax: 05 56 40 85 43
cofex-atl@cofex-littoral.fr

COFEX LITTORAL AGENCE ATLANTIQUE SECTEUR GÉOTECHNIQUE



61, quai de Brazza
33100 Bordeaux Bastide
Tél.: 05 56 86 26 26
Fax: 05 56 40 85 43
cofex-atl@cofex-littoral.fr

COFEX LITTORAL AGENCE MÉDITERRANÉE



Avenue de la Gare - BP 48
30540 Milhaud
Tél.: 04 66 74 21 73
Fax: 04 66 74 31 48
cofex-med@cofex-littoral.fr

GAUTHIER



Boulevard de Courties
31128 Portet-sur-Garonne
Tél.: 05 61 72 75 75
Fax: 05 61 72 75 79
sa-gauthier@gauthier-tp.fr

CHANTIERS MODERNES SUD-OUEST




18, avenue Gustave Eiffel
33600 Pessac
Tél.: 05 57 89 16 00
Fax: 05 56 07 01 15

NEVEU - DÉPARTEMENT GÉNIE CIVIL




3, rue Gaspard Monge
33606 Pessac
Tél.: 05 56 46 68 29
Fax: 05 56 46 68 19

**SOGEA SUD-OUEST
HYDRAULIQUE
AGENCE PESSAC**


Parc industriel
de Pessac-Canéjan
3, rue Gaspard Monge
BP 70160
33606 Pessac
Tél.: 05 56 46 68 29
Fax: 05 56 45 68 19

**SNATP – AGENCE
AQUITAINE MIDI-
PYRÉNÉES**


2, route principale
64230 Poey-de-Lescar
Tél.: 05 59 81 34 34
Fax: 05 59 81 34 30


**SOGEA SUD-OUEST
HYDRAULIQUE
AGENCE D'ANGLET**


1, avenue Marcel Dassault
ZA de Jorlis
64600 Anglet
Tél.: 05 59 63 11 69
Fax: 05 59 42 09 27


**GTM GÉNIE CIVIL
ET SERVICES
AGENCE CANALISATIONS
SUD-OUEST**


4, rue Ferdinand de Lesseps
Espace Mérignac Phare
BP 00025
33697 Mérignac
Tél.: 05 56 18 64 45

SAINCRY – SOLOMAT


ZA de Borie - BP 10
47480 Pont-du-Casse
Tél.: 05 53 47 00 70
Fax: 05 53 66 15 34


**SOGEA SUD-OUEST
HYDRAULIQUE – AGENCE
DE VILLENEUVE-SUR-LOT**


ZI La Barbière
47300 Villeneuve-sur-Lot
Tél.: 05 53 40 34 62


**SOGEA SUD-OUEST
TRAITEMENT DE L'EAU**


3, rue Gaspard Monge
Parc industriel de Pessac-
Canéjan - BP 70160
33606 Pessac Cedex
Tél.: 05 56 46 68 29
Fax: 05 56 45 68 19


SOGEA SUD-OUEST TP


60 boulevard de Thibaud
BP 88488
31084 Toulouse Cedex 1
Tél.: 05 62 11 10 40
Fax: 05 62 11 10 21


ADIM SUD-OUEST


4, rue Ferdinand de Lesseps
Espace Mérignac Phare
33697 Mérignac Cedex
Tél.: 05 56 18 65 55
Fax: 05 56 47 97 10


GARONNE NETWORKS


60, boulevard de Thibaud
BP 28446
31084 Toulouse Cedex 1
Tél.: 05 62 11 20 11
Fax: 05 62 11 20 19


ATELIER DÉPÔT BORDEAUX


26, avenue du Docteur Schinazi
33085 Bordeaux Cedex

ATELIER DÉPÔT PESSAC


3, rue Gaspard Monge
ZAC de Pessac-Canéjan
BP 160
33606 Pessac Cedex


**ATELIER DÉPÔT
COLOMIERS**


ZI En Jacca
36, chemin de la Nasque
31770 Colomiers




**PROVENCE-ALPES
CÔTE D'AZUR**


**CAMPENON BERNARD
SUD-EST – AGENCE GÉNIE
CIVIL CÔTE D'AZUR**


Espace Carros – BP 166
06513 Carros
Tél.: 04 92 08 45 02
Fax: 04 93 08 20 91


EITP


Lot 75 - Parc d'activités
de l'Argile - BP 35
06371 Mouans-Sartoux Cedex
Tél.: 04 93 75 51 13
Fax: 04 92 92 91 98


**SOGEA SUD-EST TP
AGENCE HYDRAULIQUE
CÔTE D'AZUR**


Col d'Eze - Grande Corniche
06360 Eze
Tél.: 04 93 41 02 23
Fax: 04 93 41 12 75

**CAMPENON BERNARD
SUD-EST – AGENCE GÉNIE
CIVIL PROVENCE**


22, rue Joseph Clerissy
BP 121
13426 Marseille Cedex 12
Tél.: 04 91 87 52 22
Fax: 04 91 88 77 97


CHARLES QUEYRAS TP


Quartier Saint-Jean
05600 Saint-Crépin
Tél.: 04 92 45 02 93
Fax: 04 92 45 25 91

**CAMPENON BERNARD
SUD-EST – AGENCE
TRAVAUX MARITIMES VAR**


ZA du Grand Pont
83310 Grimaud
Tél.: 04 94 55 01 84
Fax: 04 94 55 56 70

MARENCO


Quartier Causseraine
83340 Le Cannet-des-Maures
Tél.: 04 94 50 05 60
Fax: 04 94 60 78 01


CARDAILLAC


ZA du Grand Pont
83310 Grimaud
Tél.: 04 94 55 56 60
Fax: 04 94 55 56 70


**SOGEA SUD-EST TP
AGENCE HYDRAULIQUE
VAR**


ZI Toulon Est - BP 364
83085 Toulon Cedex 9
Tél.: 04 94 08 82 40
Fax: 04 94 21 91 45


**LES TRAVAUX DU MIDI
SERVICE MATÉRIEL**


27, rue du Dirigeable
Zone les Paluds
13400 Aubagne
Tél.: 04 42 82 43 43


**MÉDITERRANÉE
PRÉFABRICATION**


27, rue du Dirigeable
Zone les Paluds
13400 Aubagne
Tél.: 04 42 82 12 82


**LES TRAVAUX DU MIDI
AGENCE MARSEILLE 1**


ZAC du Baou de Sormiou
111, avenue de la Jarre
BP 274
13276 Marseille Cedex 9
Tél.: 04 91 76 75 50
Fax: 04 91 76 76 50


**PAC
ENTRETIEN - FAÇADES -
RÉHABILITATION**


ZAC du Baou de Sormiou
111, avenue de la Jarre
13276 Marseille Cedex 9
Tél.: 04 91 76 78 06
Fax: 04 91 76 76 65


**LES TRAVAUX DU MIDI
AGENCE MARSEILLE 2**


ZAC du Baou de Sormiou
111, avenue de la Jarre
BP 274
13276 Marseille Cedex 9
Tél.: 04 91 76 76 89
Fax: 04 91 76 77 00


**LES TRAVAUX DU MIDI
AGENCE MARSEILLE 3**


ZAC du Baou de Sormiou
111, avenue de la Jarre
BP 274
13276 Marseille Cedex 9
Tél.: 04 91 76 75 81
Fax: 04 91 76 76 00

**SOCOGIM
PROVENCE-ALPES**


8, traverse de la Montre
BP 76
13371 Marseille Cedex 11
Tél.: 04 91 35 75 76
Fax: 04 91 35 75 84

**ADIM SUD
PROVENCE-ALPES**


ZAC du Baou de Sormiou
111, avenue de la Jarre
13009 Marseille
Tél.: 04 91 76 78 00
Fax: 04 91 76 75 00

**ERIC – BUREAU D'ÉTUDES
TECHNIQUES BÂTIMENT**


111, avenue de la Jarre
13009 Marseille
Tél.: 04 91 76 75 74
Fax: 04 91 76 75 00


**CAMPENON BERNARD
SUD-EST – AGENCE
BÂTIMENT PROVENCE
MARSEILLE**


22, rue Joseph Clerissy - BP138
13426 Marseille Cedex 12
Tél.: 04 91 87 56 56
Fax: 04 91 87 56 76

**CAMPENON BERNARD
MÉDITERRANÉE – AGENCE
BÂTIMENT PROVENCE
AIX-EN-PROVENCE**


Lotissement Plein Soleil
Luynes
13097 Aix-en-Provence
Tél.: 04 42 60 89 30
Fax: 04 42 60 89 31

SOVAME


331, avenue du Prado - BP 92
13267 Marseille Cedex 08
Tél.: 04 91 29 34 50
Fax: 04 91 77 92 58

IMPLANTATIONS



BÂTIMENT



GÉNIE CIVIL,
TRAVAUX PUBLICS
ET TRAVAUX
SPÉCIAUX



HYDRAULIQUE



MÉTIERS DE
SPÉCIALITÉ

CHAILLAN TP



973, boulevard Saint Maurice
ZI Saint-Maurice
04100 Manosque
Tél.: 04 92 72 12 25
Fax: 04 92 72 84 36

SOGEA SUD-EST TP AGENCE HYDRAULIQUE VAUCLUSE



11, avenue de la Gloriette
BP 645
84032 Avignon Cedex
Tél.: 04 90 13 13 90
Fax: 04 90 89 18 31

SOGEA SUD-EST TP AGENCE HYDRAULIQUE- ENVIRONNEMENT PROVENCE



ZI Sud Colline
21, rue Louis Lépine
BP 30010
13691 Martigues Cedex
Tél.: 04 42 13 02 00
Fax: 04 42 13 02 10

CÔTE D'AZUR - VAR

ADIM SUD CÔTE D'AZUR-VAR



PAL Nice
Saint-Isidore - BP 3072
06202 Nice Cedex 3
Tél.: 04 92 29 58 20
Fax: 04 92 29 58 11

SGTM



Le Gildo Pastor Center
7, rue du Gabian
98000 Monaco
Tél.: +377 92 05 32 28
Fax: +377 92 05 98 09

DUMEZ MONACO



Le Gildo Pastor Center
7, rue du Gabian
98000 Monaco
Tél.: +377 92 05 32 28
Fax: +377 92 05 98 09

DUMEZ CÔTE D'AZUR



« Le Marie-Léonard »
62, avenue Léonard-Arnaud
BP 18
06706 Saint-Laurent-du-Var
Tél.: 04 93 14 40 93
Fax: 04 93 14 42 04

CAMPENON BERNARD CÔTE D'AZUR



Villa 1 - 473, route des Dolines
Villantiapolis
06560 Valbonne
Tél.: 04 97 21 40 21
Fax: 04 97 21 40 20

SOBEAM



32-34, quai Jean-Charles Rey
98000 Monaco
Tél.: +377 92 05 76 87
Fax: +377 92 05 27 89
sobeam@vinci-construction.fr

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - AGENCE CÔTE D'AZUR



PAL Saint-Isidore
06284 Nice
Tél.: 04 92 29 58 00
Fax: 04 92 29 58 01

TRIVIERO CONSTRUCTION



2, avenue du Dr Émile Roux
BP 3190
06204 Nice
Tél.: 04 93 18 16 70
Fax: 04 93 18 16 72

RATTO EGV



15, rue Louis Blanc
06400 Cannes
Tél.: 04 92 18 64 64
Fax: 04 93 45 43 10

VERDINO CONSTRUCTIONS



300, rue Philémon Laugier
ZI Quartier Saint-Martin
83418 Hyères
Tél.: 04 94 12 31 12
Fax: 04 94 12 31 19
verdino@vinci-construction.fr

TRAVAUX DU MIDI VAR



300, rue Philémon Laugier
83418 Hyères
Tél.: 04 94 00 58 00
Fax: 04 94 00 58 19

CAMPENON BERNARD VAR



ZI Toulon Est - BP 319
21, avenue Joliot-Curie
83077 Toulon
Tél.: 04 94 08 84 00
Fax: 04 94 08 84 01
cb.var@vinci-construction.fr

DUMEZ VAR



Centre Azur
Route des Vernèdes
83480 Puget-sur-Argens
Tél.: 04 98 11 49 92
Fax: 04 98 11 49 93

PROVENCE - LANGUEDOC- ROUSSILLON

DUMEZ MÉDITERRANÉE AGENCE MARSEILLE



52, rue de la République
13002 Marseille
Tél.: 04 96 17 60 70
Fax: 04 96 17 60 89
www.dumezmed.com

DUMEZ MÉDITERRANÉE AGENCE PROVENCE 1



980, rue Ampère
ZI Les Milles
13793 Aix-en-Provence
Tél.: 04 42 37 26 00
Fax: 04 42 39 70 79
www.dumezmed.com

DUMEZ MÉDITERRANÉE AGENCE PROVENCE 2



980, rue Ampère
ZI Les Milles
13793 Aix-en-Provence
Tél.: 04 42 37 26 00
Fax: 04 42 39 70 79
www.dumezmed.com

DUMEZ MÉDITERRANÉE AGENCE SAINTE-MUSSE



Rue Blondel
83000 Toulon
Tél.: 04 94 08 95 27
Fax: 04 94 08 95 01

DUMEZ SUD - AGENCE DE MONTPELLIER



ZAC du Millénaire
1787, rue Albert Einstein
34010 Montpellier
Tél.: 04 67 15 67 15
Fax: 04 67 64 81 70

DUMEZ SUD - AGENCE DE NÎMES



32, rue du Mas de Cheylon
BP 2040
30904 Nîmes
Tél.: 04 66 84 12 10
Fax: 04 66 29 40 02

GIRARD



390, rue du Grand Gigognan
ZI Courtine
84094 Avignon Cedex 09
Tél.: 04 90 80 76 50
Fax: 04 90 27 01 95

GTM ENVIRONNEMENT



Parc Avenue
163, avenue Franklin Roosevelt
69153 Decines
Tél.: 04 72 81 22 00
Fax: 04 72 81 22 29

LCRI



686, avenue du Docteur
Flemming
BP 2067
30004 Nîmes
Tél.: 04 67 79 60 24
Fax: 04 66 23 66 32

MASTRAN



Rue Étienne Godefroy
13200 Arles
Tél.: 04 90 96 16 96
Fax: 04 90 93 54 60
www.mastran.com

MÉRIDIENNE DE CONSTRUCTION ET BÂTIMENT



Rue de l'Équerre
13800 Istres
Tél.: 04 42 55 19 19
Fax: 04 42 56 50 46

SM ENTREPRISE



ZAC Bonne Source
BP 531
11105 Narbonne
Tél.: 04 68 65 31 85
Fax: 04 68 65 12 85

TP GTM

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES - PROVENCE - LANGUEDOC-ROUSSILLON



111, avenue de la Jarre - BP 146
13275 Marseille Cedex 9
Tél.: 04 91 76 75 07
Fax: 04 91 76 77 77

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES TP GRAND SUD



111, avenue de la Jarre - BP 146
13275 Marseille Cedex 9
Tél.: 04 91 76 75 04
Fax: 04 91 76 77 77

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES TP CÔTE D'AZUR



PAL Saint-Isidore - Box n° 16
06284 Nice Cedex 4
Tél.: 04 92 29 58 00
Fax: 04 92 29 58 01

CHANTIERS MODERNES SUD



29, avenue de Rome - BP 70036
13741 Vitrolles
Tél.: 04 42 10 04 42
Fax: 04 42 10 04 43

SUD TRAVAUX



Route de Bouillargues
30128 Garons
Tél.: 04 66 20 28 80
Fax: 04 66 20 28 11

SOGEA SUD

SOGEA SUD BÂTIMENT



381, avenue du Mas
d'Argelliers - CS 90005
34078 Montpellier Cedex 3
Tél.: 04 67 69 72 00
Fax: 04 67 69 72 45

SOGEA SUD - AGENCE BÂTIMENT BÉZIERS



23, quai du Port Neuf
34500 Béziers
Tél.: 04 67 62 80 60
Fax: 04 67 62 80 69

SOGEA SUD - AGENCE BÂTIMENT PERPIGNAN



Route de Thuir - Km 3
2565, avenue Julien Panchot
66000 Perpignan
Tél.: 04 68 56 56 66
Fax: 04 68 85 52 70

CAVALIER



23, quai du Port Neuf
34500 Béziers
Tél.: 04 67 62 80 60
Fax: 04 67 62 80 69

SMTM



381, avenue du Mas
d'Argelliers - CS 90005
34078 Montpellier Cedex 3
Tél.: 04 67 69 72 30
Fax: 04 67 69 72 27

SOGEA SUD GÉNIE CIVIL



381, avenue du Mas
d'Argelliers - CS 90005
34078 Montpellier Cedex 3
Tél.: 04 67 69 72 00
Fax: 04 67 69 72 25

SOGEA SUD - AGENCE HYDRAULIQUE MONTPELLIER



381, avenue du Mas
d'Argelliers - CS 90005
34078 Montpellier Cedex 3
Tél.: 04 67 69 72 00
Fax: 04 67 69 72 96

SOGEA SUD - CENTRE HYDRAULIQUE BÉZIERS



23, quai du Port Neuf
34500 Béziers
Tél.: 04 67 62 80 60
Fax: 04 67 62 80 69

SOGEA SUD - AGENCE HYDRAULIQUE PERPIGNAN



Route de Thuir - Km 3
2565, avenue Julien Panchoit
66000 Perpignan
Tél.: 04 68 56 23 36
Fax: 04 68 85 52 70

SOGEA SUD - PROCESS EAU



381, avenue du Mas
d'Argelliers - CS 90005
34078 Montpellier Cedex 3
Tél.: 04 67 69 72 00
Fax: 04 67 69 72 96

ADIM - SOCOGIM LANGUEDOC-ROUSSILLON



381, avenue du Mas
d'Argelliers - CS 90005
34078 Montpellier Cedex 3
Tél.: 04 67 69 72 00
Fax: 04 67 69 72 33

TP FRANCE



TRAVAUX NAUTIQUES ET ENVIRONNEMENT

Travaux nautiques

EMCC - SIÈGE



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 71 01
emcc@vinci-construction.fr

EMCC - AGENCE ÎLE-DE-FRANCE



89, rue Paul Bert
94290 Villeneuve-le-Roi
Tél.: 01 49 61 45 30
Fax: 01 45 97 29 11

EMCC - AGENCE ATLANTIQUE



Quai du Président Wilson
BP 80212
44202 Nantes
Tél.: 02 40 35 62 70
Fax: 02 40 35 65 33

EMCC - AGENCE MANCHE



Avenue Lucien Corbeaux
BP 608
76600 Le Havre
Tél.: 02 35 24 87 60

EMCC - AGENCE AQUITAINE



ZA Saint-Frédéric
45, rue Benjamin Gomez
64100 Bayonne
Tél.: 05 59 55 39 63
Fax: 05 59 55 39 76

EMCC - AGENCE RHÔNE SAÔNE MÉDITERRANÉE



ZI de Courtine
Rue Sainte-Geneviève
BP 1030
84097 Avignon
Tél.: 04 90 14 99 90
Fax: 04 90 14 99 85

EMCC - DÉPARTEMENT TRAVAUX SUBAQUATIQUES



Rue de la Plaine Basse
94290 Villeneuve-le-Roi
Tél.: 01 49 61 91 69

ARMOR



Quai du Président Wilson
BP 30421
44204 Nantes
Tél.: 02 40 89 74 33
Fax: 02 40 89 38 38

CTS



Rue de la Plaine Basse
94290 Villeneuve-le-Roi
Tél.: 01 49 61 64 15
Fax: 01 49 61 91 74
www.cts-france.fr

SERRA TRAVAUX MARITIMES



Valparc - Bât. B
Avenue de Rome
ZA les Playes - Jean Monnet
Sud
83500 La Seyne-sur-Mer
Tél.: 04 94 10 93 70
Fax: 04 94 10 93 71

TOURNAUD



5, rue de Fos-sur-Mer
Port Edouard Herriot
69007 Lyon
Tél.: 04 37 65 45 45
Fax: 04 37 65 45 40

AÉROLAC



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 39 58 66 78
Fax: 01 49 61 71 01
aerolac@vinci-construction.fr
www.aerolac.fr

EXTRACT-ECOTERRES



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 71 27
extract@vinci-construction.fr
www.extract.fr

TRASABE



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 41 47 06 39

Environnement

CFD



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tel: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 44 21

CMS



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 44 01

CMS - CHAMBRAY- LÈS-TOURS



22, rue des Frères Lumière
37170 Chambray-lès-Tours
Tél.: 02 47 77 50 11
Fax: 02 47 27 69 45

CMS - SAINT-VALÉRY- EN-CAUX



ZA Plateau Ouest
76460 Saint-Valéry-en-Caux
Tél.: 02 35 57 85 20
Fax: 02 35 97 19 67

DELAIR-NAVARRA



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 44 41

DELAIR-NAVARRA - YVRAC



11, rue du Périgord - BP 78
33370 Yvrac
Tél.: 05 57 34 52 20
Fax: 05 57 34 52 21

DELAIR-NAVARRA VITROLLES



29, rue de Rome
ZI des Estroublans
13845 Vitrolles Cedex 9
Tél.: 04 42 77 57 10
Fax: 04 42 77 57 19

DELAIR-NAVARRA - LYON



Parc GVIO
16, rue de la Haye
38070 Saint-Quentin-Fallavier
Tél.: 04 74 82 41 54

ARÈNE



7, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 44 31

Génie civil

TPC



160, rue de Sauxmarais
50110 Tourlaville
Tél.: 02 33 44 05 55
Fax: 02 33 44 04 43
www.tpc-gtm.com

FONDATIIONS

BOTTE FONDATIIONS



21, rue du Pont des Halles
Delta 112 - Chevilly-Larue
94536 Rungis Cedex
Tél.: 01 49 61 48 00
Fax: 01 49 61 48 01
bottefondations@vinci-
construction.fr

BOTTE FONDATIIONS AGENCE NORD



1, rue Imbert de La Phalecque
BP 347
59463 Lomme Cedex
Tél.: 03 20 00 11 11
Fax: 03 20 22 82 20

BOTTE FONDATIIONS AGENCE SUD



Le Ponant Littoral - Bât. C
7, avenue André Roussin
13016 Marseille
Tél.: 04 91 03 65 64
Fax: 04 91 46 07 32

BOTTE FONDATIIONS SECTEUR RHÔNE-ALPES



5, rue de Fos-sur-Mer
BP 7089
69348 Lyon Cedex 7

IMPLANTATIONS



BÂTIMENT



GÉNIE CIVIL,
TRAVAUX PUBLICS
ET TRAVAUX
SPÉCIAUX



HYDRAULIQUE



MÉTIER DE
SPÉCIALITÉ

TRAVAUX PUBLICS ÎLE-DE-FRANCE

Génie civil et construction industrielle

CHANTIERS MODERNES BTP

3, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit-Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 71 01

CHANTIERS MODERNES BTP – AGENCE GÉNIE CIVIL

3, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit-Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 71 01

CHANTIERS MODERNES BTP – TRAVAUX SOUTERRAINS ET HYDRAULIQUES

3, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit-Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 71 01

CHANTIERS MODERNES BTP – CONSTRUCTIONS INDUSTRIELLES

3, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit-Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 71 00
Fax: 01 49 61 71 01

GTM GÉNIE CIVIL ET SERVICES IDF

61, avenue Jules Quentin
92730 Nanterre
Tél.: 01 46 95 73 98
Fax: 01 46 95 71 42

LANG TP

ZI des Richardets
3, allée des Performances
BP 29
93165 Noisy-le-Grand
Tél.: 01 49 31 17 00
Fax: 01 49 31 17 93

POA – PATHOLOGIE OUVRAGES D'ART

27, rue de la Libération - BP 32
78354 Jouy-en-Josas Cedex
Tél.: 01 39 56 27 00
Fax: 01 39 56 56 24
www.poa.fr

SOGEA TPI

38, rue du Séminaire
Centra 401 - Chevilly-Larue
94616 Rungis Cedex
Tél.: 01 41 80 52 00
Fax: 01 45 60 59 61

Pôle environnement

ACANTHE BTP

338, avenue Pasteur - BP 29
77551 Moissy-Cramayel
Tél.: 01 60 60 62 63
Fax: 01 64 88 62 63

CAMPENON BERNARD ENVIRONNEMENT

21, rue du Pont des Halles
Delta 113
94536 Rungis Cedex
Tél.: 01 41 73 10 09
Fax: 01 41 73 10 02

COCA ÎLE-DE-FRANCE

Route de Rambouillet
Le Clos Madame
91470 Limours
Tél.: 01 64 91 10 34
Fax: 01 64 91 70 10

COFEX ÎLE-DE-FRANCE

11, rue du Buisson aux Fraises
BP 90066
91302 Massy Cedex
Tél.: 01 60 13 65 90
Fax: 01 60 13 65 91

CLAISSE

11, rue du Buisson aux Fraises
BP 30077
91303 Massy Cedex
Tél.: 01 60 13 65 50
Fax: 01 60 11 07 49

DODIN ÎLE-DE-FRANCE

9, allée de la Briarde
77184 Émerainville
Tél.: 01 64 80 43 40
Fax: 01 64 80 44 10

SOBEA ENVIRONNEMENT

3, rue Ernest Flammarion
ZAC du Petit-Leroy
94550 Chevilly-Larue
Tél.: 01 49 61 48 51
Fax: 01 49 61 48 50

SOBEA ENVIRONNEMENT AGENCE CANALISATIONS MASSY

11, rue du Buisson aux Fraises
BP 10058
91302 Massy
Tél.: 01 60 13 65 00
Fax: 01 69 81 72 76

SOBEA ENVIRONNEMENT AGENCE GÉNIE CIVIL

11, rue du Buisson aux Fraises
BP 10058
91302 Massy
Tél.: 01 60 13 65 00
Fax: 01 69 81 72 76

SOBEA ENVIRONNEMENT CENTRE DE PROFIT 77

9, allée de la Briarde
Émerainville
77436 Marne-la-Vallée Cedex 2
Tél.: 01 60 37 76 00
Fax: 01 60 06 66 66

SOBEA ENVIRONNEMENT CENTRE DE PROFIT 93

9, allée de la Briarde
Émerainville
77436 Marne-la-Vallée
Tél.: 01 60 37 76 00
Fax: 01 60 06 66 66

SOBEA ENVIRONNEMENT AGENCE D'HERBLAY

1, rue René Cassin - BP 60
95222 Herblay Cedex
Tél.: 01 39 31 60 00
Fax: 01 39 78 80 19

SOBEA ENVIRONNEMENT CENTRE DE PROFIT FONTAINERIE

9, allée de la Briarde
Émerainville
77436 Marne-la-Vallée Cedex 2
Tél.: 01 60 37 76 00
Fax: 01 60 06 66 66

SOGEFORH

9, allée de la Briarde
77184 Émerainville
Tél.: 01 64 62 70 00
Fax: 01 64 62 70 09
sogeforh@vinci-construction.fr

GRANDS TRAVAUX

CAMPENON BERNARD TP SIÈGE

Parc d'affaires Silic
4, place des États-Unis
BP 70205
94518 Rungis
Tél.: 01 49 78 85 85
Fax: 01 49 78 85 09

DODIN – SIÈGE

26, chemin de la Flambère
BP 3128
31026 Toulouse
Tél.: 05 62 74 80 40
Fax: 05 61 49 20 87

DODIN – LA RÉUNION

11, rue Paul Verlaine
97420 Le Port
Tél.: 02 62 33 42 55

DODIN – OCÉAN INDIEN

11, rue Paul Verlaine
97420 Le Port
Tél.: 02 62 33 42 55

TERRASSEMENT

GTM TERRASSEMENT

61, avenue Jules Quentin
92730 Nanterre
Tél.: 01 46 95 78 50
Fax: 01 46 95 78 73
www.gtm-terrassement.com

DESCHIRON

1, rue du Docteur Charcot
BP 10
91421 Morangis Cedex
Tél.: 01 69 10 16 10
Fax: 01 69 10 16 56
http://www.deschiron.fr

GTM TERRASSEMENT CENTRE MATÉRIEL DE VALENCE

Quartier Mauboule
26000 Valence
Tél.: 04 75 57 96 10
Fax: 04 75 57 27 20

FRANCE EST TP

91, rue Jean-Jaurès
54550 Pont-Saint-Vincent
Tél.: 03 83 26 42 44
Fax: 03 83 26 40 95

IUR

1, rue du Docteur Charcot
BP 33
91421 Morangis Cedex
Tél.: 01 69 10 27 60
Fax: 01 64 48 10 86

SERVICES GÉOTECHNIQUE

ZA, rue de la Vallée
60700 Fleurines
Tél.: 03 44 54 47 47
Fax: 03 44 54 66 35

TOPOGRAPHIE – LABORATOIRE D'ESSAIS

Centre Technologique
15, route de Cheptaineville
91630 Marolles-en-Hurepoix
Tél.: 01 69 14 17 10
Fax: 01 69 14 17 26

GTM TERRASSEMENT AGENCE OUVRAGES D'ART

Route de Juvardeil - BP 80025
49330 Châteauneuf-sur-Sarthe
Tél.: 02 41 96 18 96
Fax: 02 41 96 18 98

GTM TERRASSEMENT AGENCE ASSAINISSEMENT GTM-TETRA

Route de Juvardeil - BP 25
49330 Châteauneuf-sur-Sarthe
Tél.: 02 41 96 18 96
Fax: 02 41 96 18 98

GTM TERRASSEMENT CENTRE ASSAINISSEMENT DE CHÂTEAUNEUF- SUR-SARTHE

Route de Juvardeil
BP 80025
49330 Châteauneuf-sur-Sarthe
Tél.: 02 41 96 18 96
Fax: 02 41 96 18 98

GTM TERRASSEMENT CENTRE ASSAINISSEMENT FRANCE SUD

90, route de Seysses
31081 Toulouse
Tél.: 05 61 19 08 91
Fax: 05 61 40 37 03

**GTM TERRASSEMENT
AGENCE TERRASSEMENT
OUEST**



Route de Juvareuil
BP 80025
49330 Châteauneuf-sur-Sarthe
Tél.: 02 41 96 18 96
Fax: 02 41 96 18 98

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
LOIRE**



Route de Juvareuil
BP 80025
49330 Châteauneuf-sur-Sarthe
Tél.: 02 41 96 18 96
Fax: 02 41 96 18 98

**GTM TERRASSEMENT
ANTENNE TERRASSEMENT
NORMANDIE**



101, boulevard de Leningrad
76600 Le Havre
Tél.: 02 35 24 67 10
Fax: 02 35 24 67 19

SOTRAGA



101, boulevard de Leningrad
76600 Le Havre
Tél.: 02 35 24 67 10
Fax: 02 35 24 67 19

**GTM TERRASSEMENT
AGENCE TERRASSEMENT
EST**



23, rue du Général
de Castelnaud
57340 Morhange
Tél.: 03 87 05 52 00
Fax: 03 87 86 24 14

WEILER



23, rue du Général
de Castelnaud
57340 Morhange
Tél.: 03 87 05 52 00
Fax: 03 87 86 24 14

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
ALSACE FRANCHE-COMTÉ**



1H, route de Kingersheim
68120 Richwiller
Tél.: 03 89 51 21 90
Fax: 03 89 51 21 81

GAL



Route de Gamsheim
67720 Weyersheim
Tél.: 03 88 69 22 77
Fax: 03 88 69 22 79

**DESCHIRON
SECTEUR NORD-EST**



91, rue Jean Jaurès
54550 Pont-Saint-Vincent
Tél.: 03 83 51 18 21
Fax: 03 83 51 18 92

**GTM TERRASSEMENT
AGENCE TERRASSEMENT
SUD-OUEST**



90, route de Seysses
31081 Toulouse
Tél.: 05 61 19 08 91
Fax: 05 61 40 37 03

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
MIDI-PYRÉNÉES**



90, route de Seysses
31081 Toulouse
Tél.: 05 61 19 08 91
Fax: 05 61 40 37 03

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
AQUITAINE**



18, avenue Gustave Eiffel
33608 Pessac Cedex
Tél.: 05 57 26 04 70
Fax: 05 57 26 04 71

**GTM TERRASSEMENT
AGENCE TERRASSEMENT
SUD-EST**



Chemin de la Motte
26000 Valence
Tél.: 04 75 57 96 30
Fax: 04 75 57 27 41

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
DE VALENCE**



Chemin de la Motte
26000 Valence
Tél.: 04 75 57 96 30
Fax: 04 75 57 27 41

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
MANCUSO**



45, rue du Général Ferrié
BP 46
73140 Saint-Michel-de-
Maurienne
Tél.: 04 79 56 51 28
Fax: 04 79 59 25 89

**DESCHIRON
SECTEUR SUD-EST**



Chez Sogea Rhône-Alpes
12-14, route de Vienne
BP 7007
69343 Lyon Cedex 7
Tél.: 04 37 27 02 72
Fax: 04 78 72 11 62

**GTM TERRASSEMENT
AGENCE TERRASSEMENT
MÉDITERRANÉE**

410, rue Serpentine
13510 Eguilles
Tél.: 04 42 28 23 59
Fax: 04 42 28 24 00

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
PROVENCE ALPES CÔTE
D'AZUR**

410, rue Serpentine
13510 Eguilles
Tél.: 04 42 28 23 59
Fax: 04 42 28 24 00

**GTM TERRASSEMENT
CENTRE TERRASSEMENT
LANGUEDOC ROUSSILLON**

Parc de Bellegarde - Bât. A
985, chemin Mas de Rochet
34170 Castelnaud-le-Lez
Tél.: 04 67 16 19 95
Fax: 04 67 16 19 99

NAVARRA TS

18, rue Gustave Eiffel
33608 Pessac Cedex
Tél.: 05 57 26 69 20
Fax: 05 57 26 69 21

SCAO

106, rue des Trois Fontanot
92751 Nanterre Cedex
Tél.: 01 41 37 65 00
Fax: 01 47 24 18 62

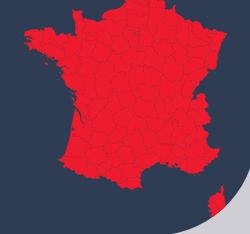
SOCALY

Ferme des Molets
Lieu-dit « Les Molets »
45210 La Selle-sur-le-Bied
Tél.: 02 38 87 37 50
Fax: 02 38 87 37 60

SOTRAMINES

Le Bourg
71360 Morlet
Tél.: 03 85 57 90 00
Fax: 03 85 57 95 00

**FILIALES
SPÉCIALISÉES**



**DIRECTION
TRAITEMENT
DE L'EAU**

**VINCI CONSTRUCTION
FRANCE DIRECTION DU
TRAITEMENT DE L'EAU**



1, cours Ferdinand de Lesseps
92851 Reuil-Malmaison Cedex
Tél.: 01 47 16 36 80
Fax: 01 47 16 39 93

SERVICES MATÉRIEL

GTM MATÉRIEL



15, route de Cheptainville
BP 5
91630 Marolles-en-Hurepoix
Tél.: 01 64 56 88 18
Fax: 01 69 14 89 23

**GTM MATÉRIEL
CENTRE TECHNIQUE DE
MAROLLES-EN-HUREPOIX**



15, route de Cheptainville
BP 5
91630 Marolles-en-Hurepoix
Tél.: 01 64 56 88 18
Fax: 01 69 14 89 23

SOGEA MATÉRIEL - SIÈGE



75, rue Honoré Daumier
La Rochette
77008 Melun Cedex
Tél.: 01 64 10 67 00
Fax: 01 64 10 67 49

**SOGEA MATÉRIEL
ÎLE-DE-FRANCE**



Allée de la Briarde
Émerainville
77437 Marne-la-Vallée
Cedex 2
Tél.: 01 60 37 75 99
Fax: 01 60 37 76 18

**SOGEA MATÉRIEL
IDF - ANTENNE DE MASSY**



11, rue du Buisson aux Fraises
BP 58
91302 Massy
Tél.: 01 69 53 86 70
Fax: 01 60 13 17 28

SOGEA MATÉRIEL - EST



19, route d'Eschau
BP 60112
67403 Illkirch Cedex
Tél.: 03 88 40 56 20
Fax: 03 88 40 56 48

SOGEA MATÉRIEL - NORD



Chemin de Villiers
ZA Les Filatiers
62223 Anzin-Saint-Aubin
Tél.: 03 21 24 31 22
Fax: 03 21 24 21 63

**SOGEA MATÉRIEL
PICARDIE**



Route de Choisy-au-Bac
BP 10439
60204 Compiègne
Tél.: 03 44 38 48 67
Fax: 03 44 38 48 46

**SOGEA MATÉRIEL
NORMANDIE**



ZI Le Petit Noël
27310 La Trinité-de-
Thouberville
Tél.: 02 32 20 27 70
Fax: 02 32 20 27 77

**SOGEA MATÉRIEL
CENTRE**



7-9, rue Pasteur
37550 Saint-Avertin
Tél.: 02 47 48 10 22
Fax: 02 47 25 08 21

**SOGEA MATÉRIEL
ATLANTIQUE BRETAGNE**



1, avenue de la Gare
Saint-Joseph
BP 82733
44327 Nantes Cedex 3
Tél.: 02 51 89 60 26
Fax: 02 40 93 92 27

**SOGEA MATÉRIEL
RHÔNE-ALPES**



Port Edouard Herriot
5, rue de Fos-sur-Mer
69007 Lyon
Tél.: 04 72 13 70 42
Fax: 04 72 13 70 44

IMPLANTATIONS

SOGEA MATÉRIEL RHÔNE-ALPES



Service Grues à tour
12-14, route de Vienne
BP 7007
69343 Lyon Cedex 07
Tél.: 04 72 80 87 30
Fax: 04 72 80 87 39

SOGEA MATÉRIEL MIDI-PYRÉNÉES



ZI En Jacca
36, chemin de la Nasque
31770 Colomiers
Tél.: 05 34 55 04 60
Fax: 05 61 15 68 85

SOGEA MATÉRIEL AQUITAINE



3, rue Gaspard Monge
ZAC de Pessac-Canejan
BP 160
33606 Pessac Cedex
Tél.: 05 56 46 68 02
Fax: 05 57 89 21 56

SOGEA MATÉRIEL LANGUEDOC



ZI Les Coustelliers
500, avenue de la Royale
34160 Castries
Tél.: 04 67 03 36 35
Fax: 04 67 87 26 31

SOGEA MATÉRIEL PROVENCE



ZA du Grand Pont
Rue de l'Ouest
13640 La Roque d'Anthéron
Tél.: 04 42 50 20 22
Fax: 04 42 50 15 48

SOGEA MATÉRIEL PLATE-FORME TECHNIQUE D'ORLÉANS



326, route de Concyr
45071 Orléans La Source
Cedex 2
Tél.: 02 38 69 71 80
Fax: 02 38 69 32 61

SOGEA MATÉRIEL PLATE-FORME TECHNIQUE DE NANTES



1, avenue de la Gare
Saint-Joseph
BP 82733
44327 Nantes Cedex 03
Tél.: 02 51 89 60 22
Fax: 02 40 93 92 27

VINCI ENVIRONNEMENT

SIÈGE SOCIAL



1, cours Ferdinand de Lesseps
92851 Rueil-Malmaison Cedex

BUREAUX



2, Louis Blériot
92500 Rueil-Malmaison
Tél.: 01 47 16 35 00
Fax: 01 47 16 39 08
www.vinci-
environnement.com

VINCI NETWORKS

VINCI NETWORKS



Le Vincent
30, avenue Edouard Belin
92500 Rueil-Malmaison
Tél.: 01 47 14 86 50
Fax: 01 47 14 86 99
www.vinci-networks.com

ARRAS NETWORKS



ZA des Chemins Croisés
25, rue René Cassin
62223 Saint-Laurent-Blangy
Tél.: 03 21 60 62 64
Fax: 03 21 60 62 69

CAEN.COM



1, avenue du Pays de Caen
14460 Colombelles
Tél.: 02 31 70 75 75
Fax: 02 31 72 53 03

SOLSTICE GRAND ANGOULÈME



230, rue des Mesniers
16710 Saint-Yrieix-sur-
Charente
Tél.: 05 45 94 72 01
Fax: 05 45 94 71 97

COVAL NETWORKS



Immeuble le Stratège
Bât. B1 - rue Ampère
31670 Labège Innopole
Tél.: 05 62 24 20 51
Fax: 05 62 19 12 40

CLERMONT COMMUNAUTÉ NETWORKS



66, rue des Courtiaux
63000 Clermont-Ferrand
Tél.: 04 73 84 91 43
Fax: 04 73 84 91 69

CREUSOT MONTCEAU NETWORKS



ZI du TGV - avenue de l'Europe
71210 Ecuisses
Tél.: 03 85 94 04 95
Fax: 04 85 94 07 54

GRAND CHALON NETWORKS



16, rue Thénard
71100 Chalons-sur-Saône
Tél.: 03 85 94 04 95
Fax: 03 85 94 07 54

3CNET



2, rue Chollet - BP70
58203 Cosne-Cours-sur-Loire
Tél.: 03 85 94 04 95
Fax: 03 85 94 07 54

GARONNE NETWORKS



60, boulevard de Thibaud
BP 28446
31084 Toulouse Cedex 1
Tél.: 05 62 11 20 11
Fax: 05 62 11 20 19

SEM@FOR 77



Immeuble Le Botanic
40, rue Lingenfeld
77200 Torcy
Tél.: 01 60 33 44 50
Fax: 01 60 33 44 51

HÉRAULT TÉLÉCOM



266, rue de la Gariguette
34130 Saint-Aunès
Tél.: 04 67 03 25 37
Fax: 04 67 03 24 56

Conception et réalisation
Idé Édition

Rédaction
Jean-Marc Brujaille

Crédits iconographiques
Actophoto, Altogeo,
Anne-Claude Barbier,
Alex Beraud, Jean-Marie
Charpentier Architecte,
CPE Scorp, Elohim Carrau,
Augusto Da Silva/Graphix
Images, Anne Dessard,
Cyrille Dupont, Thierry
Duvivier, Pierre Hybre,
Bertrand Jamot, Stéphanie
Jayet, Emile Loreaux,
Guillaume Maucuit-Lecomte,
Paolo Mestre/Graphix
Images, Véronique
Paul/Graphix Images,
Hélène Peter, Bruno
Sampic/Balloïde Photo,
Govin Sorel, Francis
Vigouroux, Laurent
Zylberman/Graphix Images,
photothèques VINCI
Construction France et
filiales, photothèque VINCI,
DR.

**Imprimé sur Satimat
Green, issu de forêts gérées
durablement.**

LES VRAIES
RÉUSSITES
SONT CELLES
QUE L'ON
PARTAGE