



COMMUNIQUE DE PRESSE

17 octobre 2008

GINGER choisi par RFF pour l'étude géotechnique des têtes du futur tunnel de Saverne sur la LGV Est-Européenne

■ La Direction des Grands Projets de CEBTP SOLEN, filiale du Groupe GINGER, est attributaire de l'étude géotechnique des têtes du futur tunnel de Saverne (67) sur le tracé de la LGV Est-Européenne. Courant 2008, Réseau Ferré de France avait déjà fait appel à GINGER concernant des sections situées à l'ouest et à l'est du tunnel. Cette nouvelle mission fait appel aux ressources logistiques et au savoir-faire des opérateurs du Pôle sondage de CEBTP SOLEN en matière de sondages profonds. D'autre part, ces mêmes équipes travaillent actuellement en commun avec la Région Rhône-Alpes sur trois chantiers qui demandent une grande technicité et une logistique importante : Galerie EDF du Val d'Arly (sondages), Centrale EDF de Malgovert (étude des massifs d'ancrage des conduites forcées), déviation de Séchillienne (sondages avec hélicoptage).

■ **GINGER réalise les études de desserte Très Haut Débit en fibre optique de 23 zones d'activités pour la Communauté d'Agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines (78).**

GINGER TELECOMS, filiale du Groupe GINGER, a été choisie par la Communauté d'Agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines (CASQY) pour concevoir les réseaux de desserte en fibres optiques de 23 zones d'activités économiques, dont la ZAE de la Clef-Saint-Pierre à Elancourt. Le projet consiste à réaliser la connectivité des 23 ZAE soit par raccordement direct sur le réseau de collecte départemental (MAN 78) lorsqu'il passe à proximité de la zone considérée, soit par raccordement indirect en utilisant le réseau à très haut débit de la CASQY. GINGER TELECOMS réalise les études de faisabilité de chacune de ces zones, en ayant au préalable effectué un travail de recensement des quelques 4000 sociétés et de relevé des infrastructures existantes sur le terrain. Par la suite seront mis au point les Avant Projet Sommaire et Avant Projet Détaillé du déploiement du réseau Très Haut Débit de fibre optique, y compris l'ingénierie et l'architecture optique. Cette mission, qui devrait s'achever au 1^{er} trimestre 2009, aboutira à une mission de maîtrise d'œuvre lors des mises en travaux de ces zones.

■ **GINGER réalise l'audit et le diagnostic des réseaux de fluides du site des Halles à Paris pour la Société d'Economie Mixte Paris Seine.**

GINGER, via ses filiales SECHAUD BOSSUYT Ile de France (en tant que mandataire) et PARERA Ile de France, vient de remporter un important contrat concernant l'audit et le diagnostic des réseaux de fluides (eau, chauffage, courants fort et faible, sprinklers...), suivi par l'établissement des plans de recollement du site des Halles à Paris. SECHAUD BOSSUYT et PARERA interviennent chacun dans leurs compétences respectives : audit et diagnostic exhaustifs des réseaux pour le premier puis relevés et réalisation des plans de recollement pour le second. SECHAUD BOSSUYT, déjà attributaire du marché de maîtrise d'œuvre pour la restructuration des aménagements urbains du quartier des Halles, a mis à profit son expérience du site pour l'obtention de ce contrat.

L'ensemble de ces missions représente près de 2 millions d'Euros.

La réussite de GINGER sur ces missions résulte d'une capacité unique à rassembler et coordonner des métiers techniques complémentaires, permettant de répondre à la demande de plus en plus complexe de notre clientèle.

A propos de GINGER

- **Des compétences exceptionnelles en matière d'expertise, d'ingénierie, de clés en main et de maintenance.**
- **Une complémentarité unique et originale entre bureaux d'études et laboratoires d'analyses, d'essais et de contrôle.**
- **Une capacité à conduire tout projet lié à la conception, la construction et la maintenance d'équipements et d'infrastructures permettant de renforcer la qualité et la sécurité du cadre de vie.**
- **Une offre et une gestion globale des projets**, coordonnés par un interlocuteur unique pour une parfaite maîtrise des interfaces tout au long de la mission, assurant une plus grande fiabilité dans la réalisation des projets, en maîtrise d'œuvre ou clés en main.

GINGER, c'est 2 574 collaborateurs (1889 France 678 international) à fin août 2008 dont plus de 50 % d'ingénieurs et techniciens, plus de 20 domaines d'expertise, une grande renommée et des marques à technicités fortes : CEBTP SOLEN, CATED, ATM, CEBTP DEMOLITION, GBCC, GEMP, SECHAUD BOSSUYT, SUDEQUIP, ETCO, OER, BEFS, SIEE, SPI INFRA, GINGER ENVIRONNEMENT & INFRASTRUCTURES, PARERA, CAMUSAT, GINGER TELECOMS, CIDES... une clientèle récurrente à plus de 60 %.

La richesse de son histoire, de son expérience, de ses hommes, confère au Groupe GINGER les qualités essentielles pour apporter à ses clients la meilleure réponse en terme de qualité technique, de respect des délais, d'optimisation des coûts, tout en intégrant une parfaite maîtrise des contraintes réglementaires et des principes de développement durable.

Code ISIN : FR0000045023 - Code REUTERS : GING.PA

L'action GINGER est cotée depuis le 20 novembre 2001 sur Euronext Paris compartiment C d'Euronext Paris SA.

GINGER

Lydia Malineau
Direction de la Communication
l.malineau@gingergroupe.com
Tel : 01 56 69 19 40

Jean-Luc Schnoebelen
Président du Directoire
contact@gingergroupe.com
Tel : 01 56 69 19 40

Club Actionnaires de GINGER : Numéro vert 0 800 10 19 20

www.gingergroupe.com