

**VOS PROJETS, NOS SOLUTIONS**  
INGÉNIERIE – CONSEIL – MANAGEMENT DE PROJET



# VILLE & TRANSPORT

OFFRE 2024

PARIS – LYON



# 1 PRÉSENTATION D'OMÉA

# OMÉA EN QUELQUES CHIFFRES

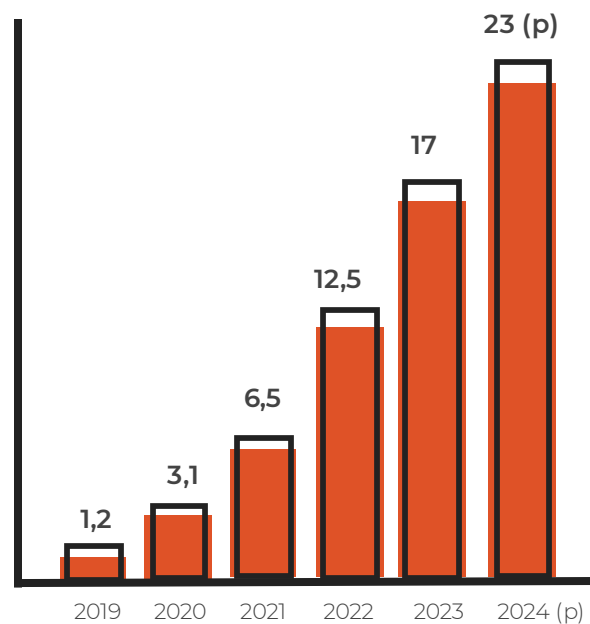
Synthèse 2024

## NOS IMPLANTATIONS



## ÉVOLUTION DU CHIFFRE D'AFFAIRES

En million d'euros



## NOS CHIFFRES CLÉS



**2018**

l'année de création



**200**

collaborateurs



**33**

l'âge moyen des équipes



**8%**

turnover moyen depuis la création



**90**

clients actifs



**5000**

heures de mécénat sur l'année 2023

# NOS MODES D'INTERVENTIONS

4 niveaux d'engagement

## Assistance technique

- Intervention en clientèle ;
- Engagement de moyens et facturation au temps passé.

- Globalisation de l'activité dans nos murs ;
- Décomposition des activités en unités d'œuvre.

## Centre de services

## Expertise ponctuelle

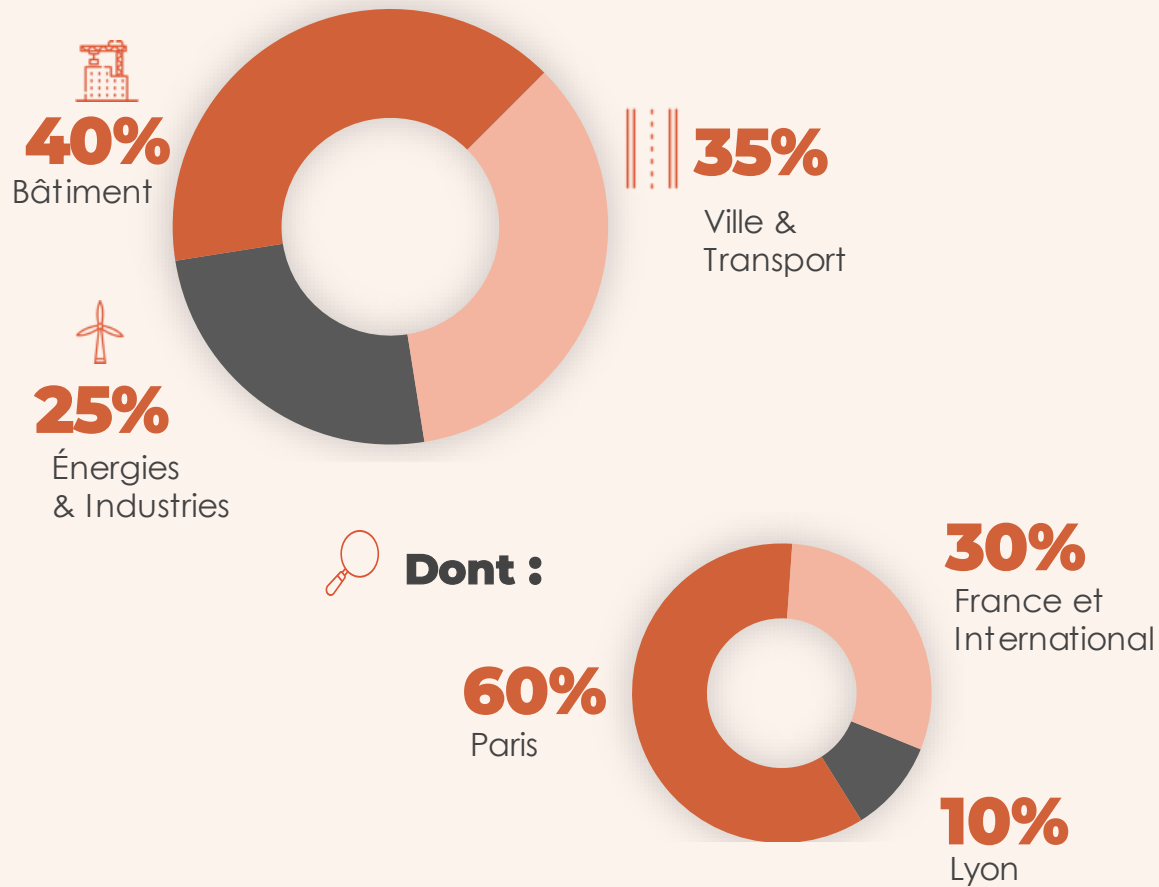
- Intervention ponctuelle de nos experts ;
- Rédaction de notes d'expertise et animation d'ateliers.

- Réalisation de projets « clés en main », définis par un cahier des charges ;
- Mise en place d'une équipe pluridisciplinaire ;
- Prix fixe global et forfaitaire.

## Bureau d'études

# RÉPARTITION DE NOS ACTIVITÉS

Synthèse 2024



 **80 %**  
assistance technique

 **10 %**  
équipes intégrées  
(plateau projet)

 **10 %**  
bureau d'études

## BUREAU D'ÉTUDES



**AMO**



**MOEX**



**OPC**



**QHSE - RSE**

# NOS MÉTIERS

- > Gestion de projet global ou ciblé
- > Chefferie de projet
- > Conduite d'opérations
- > Gestion des coûts
- > Gestion des risques
- > Gestion de la qualité

- > Géotechnique
- > Génie civil et structure
- > Voirie et réseaux divers
- > Chauffage, ventilation, climatisation et désenfumage
- > Systèmes de transports
- > BIM

- > Etudes d'exécution
- > Visa
- > Méthodes d'exécution



## MANAGEMENT DE PROJET

- > Planification et gestion documentaire
- > Ordonnancement, pilotage et coordination
- > Gestion des interfaces
- > Achats projets et Procurement
- > Accompagnement à la livraison, mise en exploitation, GPA
- > Structuration de projets et aide à la décision



## CONCEPTION

- > Environnement
- > Tout corps d'états et synthèse technique
- > Voie ferrée (gabarit, LRS)
- > Catenaire, énergie, traction
- > Signalisation et contrôle commande
- > GSMR
- > Matériel roulant



## TRAVAUX

- > Surveillance de travaux
- > Mise en service (intégration et essais)
- > Voie ferrée (RVB, RAV...)
- > HSE

A man in a white shirt is smiling and talking on a mobile phone. He is standing in an office environment with other people working at desks in the background. A large red punching bag is visible behind him. The scene is brightly lit with natural light from a window.

2

**POURQUOI NOUS  
CHOISIR ?**

# NOTRE ORGANISATION

Nos équipes mobilisées pour vos projets

## DIRECTION TECHNIQUE

15 experts techniques en appui de nos équipes

## CONSULTANTS

150 collaborateurs passionnés à votre service

## PARTENAIRE

## BUREAU D'ÉTUDES INTERNE

Nous mettons à dispositions notre savoir-faire collectif, nos méthodes et nos outils

## ENCADREMENT

Des équipes à taille humaine de 5 consultants pour 1 manager pour favoriser le management de proximité



# NOTRE VISION POUR LES ANNÉES À VENIR !

**1**  
Développer notre activité et nos compétences pour devenir une entreprise qui sera **reconnue comme un acteur majeur du conseil, multisectorielle et internationale.**

**2**

Cultiver notre engagement pour un monde plus solidaire et plus soucieux de l'environnement auprès des équipes, de nos prestataires et dans nos process.

**3**

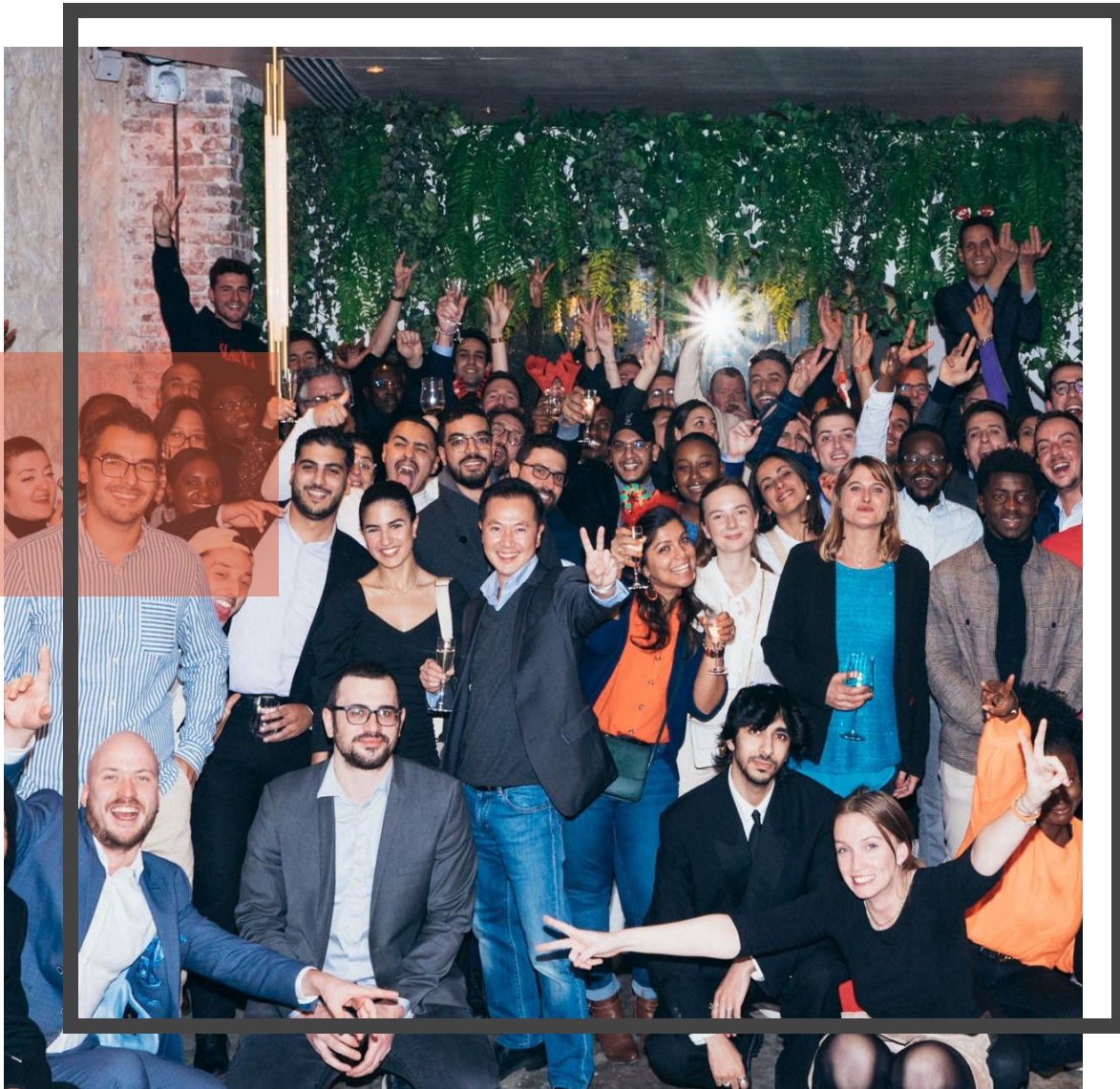
Continuer notre poursuite de l'excellence grâce à un **savoir-faire et une qualité reconnue par nos clients** tout en prenant en compte un de nos enjeux majeurs, le « **zéro accident** ».

**4**

Cultiver le bien-être en entreprise et s'engager vers une meilleure mixité des équipes.



# NOS VALEURS !



## BIENVEILLANCE

Chez Oméa, nous construisons ensemble un cadre de travail propice au développement et à l'épanouissement de chacun.



## PROXIMITÉ

Notre activité nous amène à intervenir sur les bureaux, les chantiers et les sites industriels de nos partenaires. Nous redoublons donc d'efforts pour **conserver des équipes soudées et de la proximité.**



## ENTREPRENEURIAT

Chaque membre de l'équipe prend part à cette **ambition commune et participe** à sa façon **au développement de la société**

# NOS ENGAGEMENTS & CERTIFICATIONS



## Notre engagement social et sociétal

- > La sécurité grâce à notre politique zéro accident.
- > Le bien-être de nos collaborateurs pour des équipes engagées.
- > Le mécénat de compétences auprès d'associations et ONG.



## Notre engagement environnemental

- > Une organisation quotidienne responsable.
- > La création de valeur autour de Business Line Durable.



## Nos certifications



## Nos certifications en cours



ecovadis

Omeéa

3

**NOS RÉFÉRENCES**



# NOS OUVRAGES



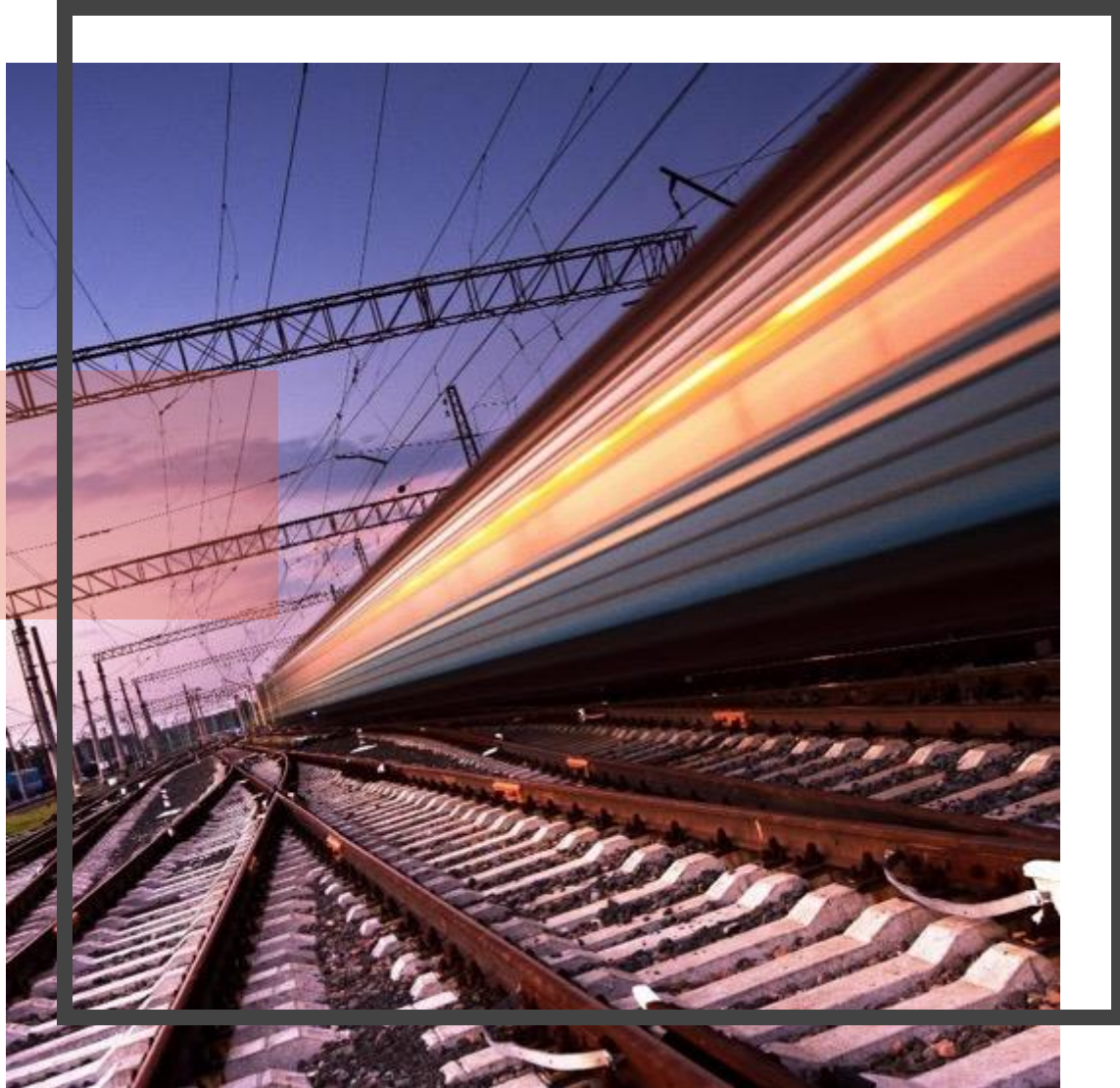
# NOS PARTENAIRES

Nous les accompagnons déjà :

- > Maîtrises d'ouvrages
- > Maîtrises d'œuvres
- > Concessionnaires
- > Industriels
- > Exploitants
- > Entreprises

**POURQUOI PAS VOUS ?**





# SNCF VOYAGEURS

AMO conduite d'opérations - Mise en place de bancs automatisés de maintenance

**Contexte :** SNCF Voyageurs rénove et modernise plusieurs technicentre en France. Ces opérations prévoient notamment l'installation de bancs automatisés de maintenance, sur deux technicentre en Ile-de-France.

**Expertise OMEA :** Accompagnement de SNCF Voyageurs en assistance à maîtrise d'ouvrage sur l'ensemble du cycle des projets d'installations de bancs automatisés de maintenance : définition du programme, désignation et pilotage des MOE, conduite d'opérations en phase de réalisation et réception des ouvrages.

# SIEMENS

Assistance technique au déploiement du CBTC - Projet NExTEO

**Contexte** : En parallèle de sa prolongation, la Ligne E du RER est équipée d'un **nouveau système d'exploitation qui permettra de faire circuler jusqu'à 28 trains par heure**. Ce projet baptisé NExTEO repose sur le système CBTC mis en œuvre par SIEMENS.

**Expertise OMEA** : Oméa accompagne Siemens en **assistance technique sur l'ensemble des phases pour le lot CBTC** : réalisation des études, rédaction des spécifications techniques, coordination avec les parties prenantes et pilotage des phases d'essais.







## SIEMENS

Accompagnement de l'équipe EHS | Métro B - Rennes

**Contexte :** La Ligne B du métro de Rennes est la seconde ligne du réseau métropolitain de la ville de Rennes. Reliant les communes de Saint-Jacques-de-la-Lande et Cesson-Sévigné du sud-ouest au nord-est de Rennes, elle permettra aux 28 millions de voyageurs annuels estimés de parcourir ses 14km en une vingtaine de minutes.

**Expertise OMEA :** Acteur majeur du projet depuis ses prémices, Siemens s'est vu attribué la pose et la mise en service de la voirie ainsi que du matériel roulant.

Oméa vient appuyer Siemens et plus précisément l'équipe EHS sur site sur toute la phase de mise en service avec un objectif 0 accident attendu par le client final.

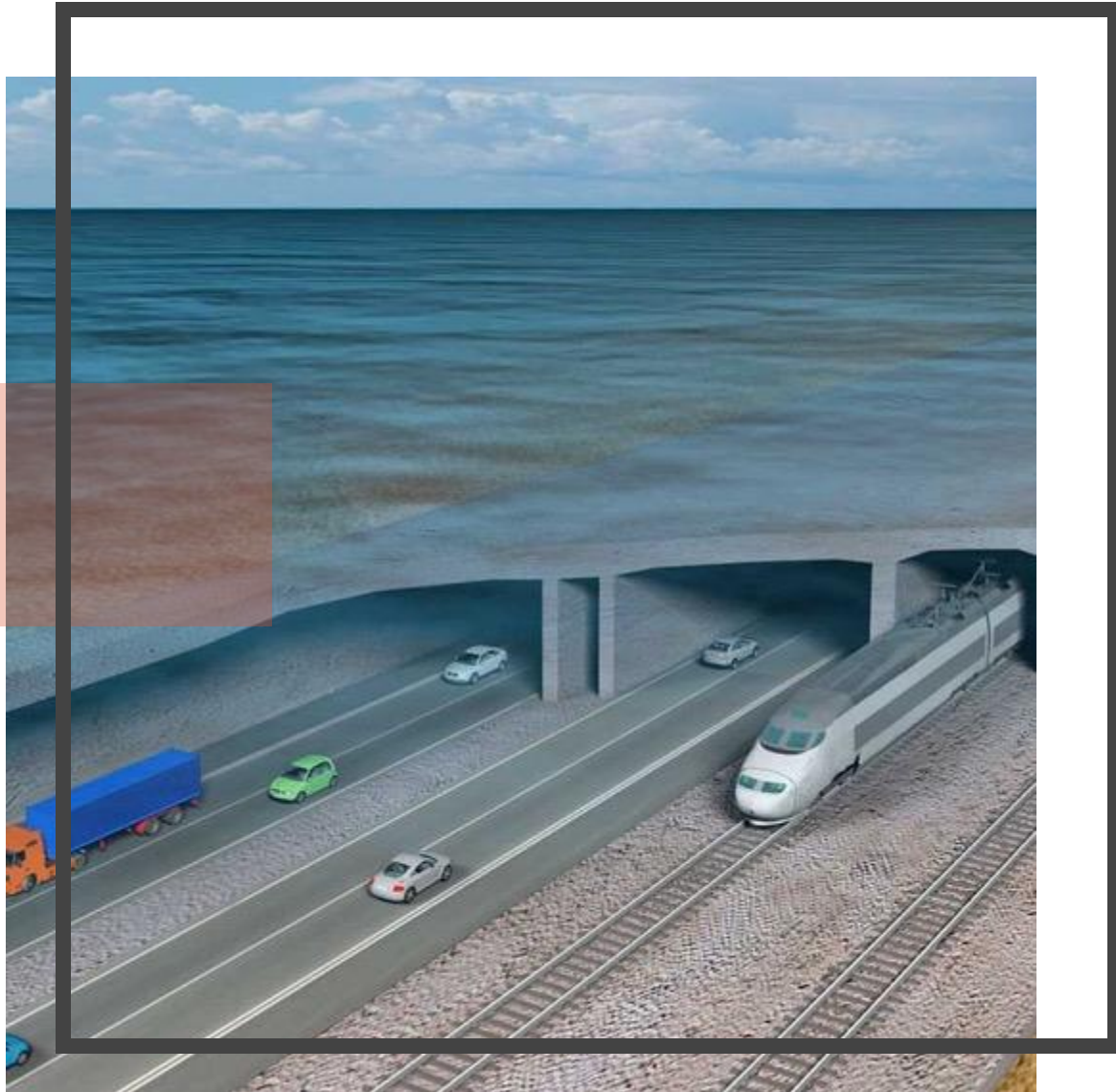
# VINCI AUTOROUTES (COFIROUTE)

AMO - Pilotage des opérations d'entretien des ouvrages d'art

**Contexte** : Cofiroute, filiale de Vinci Autoroutes, est un concessionnaire du réseau autoroutier français. Dans le cadre de ses missions, **il exploite et maintient un réseau de plus de 1000 km d'autoroute.**

**Expertise OMEA** : Appui au service Génie Civil dans le cadre des opérations d'entretien du patrimoine des ouvrages d'art et des ouvrages hydrauliques. Notre accompagnement est à la fois technique et organisationnel, sur l'ensemble du cycle du plan de maintenance pluriannuel.





## GROUPEMENT FEMERN LINK CONTRACTORS (FLC)

Assistance technique pour l'établissement des méthodes d'exécution

**Contexte :** Le FEHMARNBELT FIXED LINK, exécuté par FLC, sera le plus long tunnel routier et ferroviaire immergé du monde. Long de 18 km, il permettra de relier le Danemark à l'Allemagne en 10 minutes en voiture et 7 minutes en train.

**Expertise OMEA :** Oméa accompagne le groupement FLC dans l'établissement des méthodes d'exécution de ce chantier hors norme : analyse comparative des méthodes existantes, listes de tâches, modes opératoires, planification, etc.

# TRACTEBEL

MOEX Gare de la Courneuve – Ligne 16

**Contexte :** Projet essentiel au développement de l'Est de la métropole parisienne, la Ligne 16 du Grand Paris Express reliera 10 gares de Saint-Denis à Noisy-Champs en seulement 30 minutes. Elle augmentera considérablement l'offre de transport dans une zone encore peu desservie en transports en commun.

**Expertise OMEA :** Oméa appuie Tractebel en prenant en charge la **Maîtrise d'œuvre d'exécution sur la construction de la gare de La Courneuve Six Routes**. Cette gare comprend une partie souterraine sur 3 niveaux et 2 niveaux d'émergence.





# SOCIÉTÉ DU GRAND PARIS

AMO - Pilotage des MOE systèmes ferroviaires - Ligne 18

**Contexte :** La Société du Grand Paris assure la maîtrise d'ouvrage du Grand Paris Express. Pour ce faire, elle s'appuie sur différents AMO, afin d'assurer le pilotage des maîtrises d'œuvre du projet.

**Expertise OMEA :** Accompagnement de la direction de la maîtrise d'ouvrage de la Ligne 18 dans le cadre du pilotage des lots systèmes. Coordination des MOE système, participation à la rédaction du programme ATC et matériel roulant et gestion des interfaces.

# NOUS CONTACTER

## NOS AGENCES

### PARIS



01 40 96 00 22



**6 rue Louis Pasteur**  
92100 Boulogne Billancourt



Métro **9 – Marcel Sembat**  
Métro **10 – Boulogne Jean Jaurès**



Station Vélib n°21002  
Place Denfert-Rochereau



Parking **Q-Park**  
24 Avenue André Morizet, 92100  
Boulogne Billancourt



Métro **A - Station Bellecour**  
Métro **B - Station Bellecour**



Station Vélo'v 2001  
Angle République, 69002 Lyon



Parking **Indigo Lyon Bellecour**  
Place Bellecour, 69002 Lyon

**4 place le Viste**  
69002 Lyon



### LYON



04 72 64 97 48



[info@omeaconseil.fr](mailto:info@omeaconseil.fr)



[www.omeaconseil.fr](http://www.omeaconseil.fr)

