

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



# NUCLÉAIRE

OFFRE 2025

PARIS – LYON





1

# PRÉSENTATION D'OMÉA

# OMÉA EN QUELQUES CHIFFRES

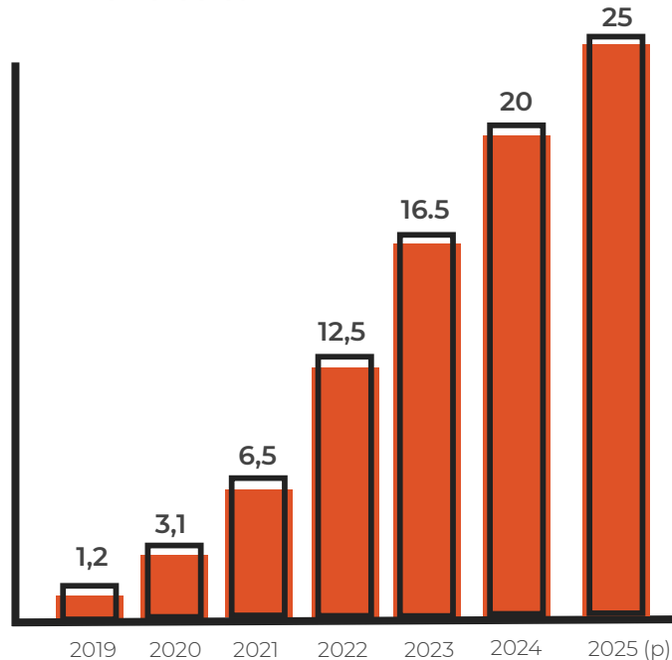
Synthèse 2025

## NOS IMPLANTATIONS



## ÉVOLUTION DU CHIFFRE D'AFFAIRES

En million d'euros



## NOS CHIFFRES CLÉS

 **2018**  
l'année de création

 **220**  
collaborateurs

 **35**  
l'âge moyen des équipes

 **10%**  
turnover moyen depuis la création

 **90**  
clients actifs

 **2500**  
heures de mécénat sur l'année 2024

# 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.

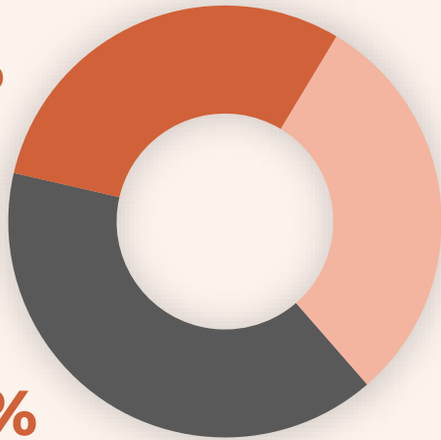
## Bureau d'études

# RÉPARTITION DE NOS ACTIVITÉS

Synthèse 2025

  
**30%**  
Bâtiment

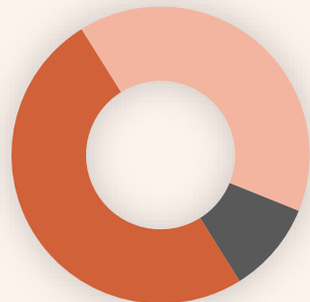
  
**40%**  
Énergies  
& Industries



  
**30%**  
Ville &  
Transport

 **Dont :**

**60%**  
Paris



**40%**  
France et  
International

**10%**  
Lyon



**70 %**  
assistance technique



**20 %**  
équipes intégrées  
(plateau projet)



**10 %**  
bureau d'études

## BUREAU D'ÉTUDES



**AMO**



**MOEX**



**OPC**



**QHSE**



**DATA  
& SIG**

# NOS MÉTIERS



## MANAGEMENT DE PROJET

- > Gestion de projet global ou ciblé
- > Chefferie de projet, conduite d'opération
- > Gestion des coûts
- > Gestion des risques
- > Gestion de la qualité
- > Q3SE & Radioprotection

- > 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

- > Géotechnique
- > Génie civil et structure
- > Voirie et réseaux divers
- > Electricité
- > Chauffage, ventilation, climatisation et désenfumage
- > Instrumentation

- > Automatisme
- > BIM
- > Synthèse technique
- > Tuyauterie, robinetterie, chaudronnerie et autres éléments mécaniques
- > Environnement



## TRAVAUX

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

- > Maîtrise d'œuvre d'exécution et suivi de réalisation
- > Commissioning
- > FAT, SAT
- > HSE



2

**POURQUOI NOUS  
CHOISIR ?**

# NOTRE ORGANISATION

Nos équipes mobilisées pour vos projets

## MANAGERS CONSULTANTS

15 experts techniques en appui de nos équipes

## COMMUNAUTÉS MÉTIERS

Nos communautés réunissent des collaborateurs **pour partager, innover et développer** autour de leurs expertises métiers.

## PARTENAIRE

## CONSULTANTS

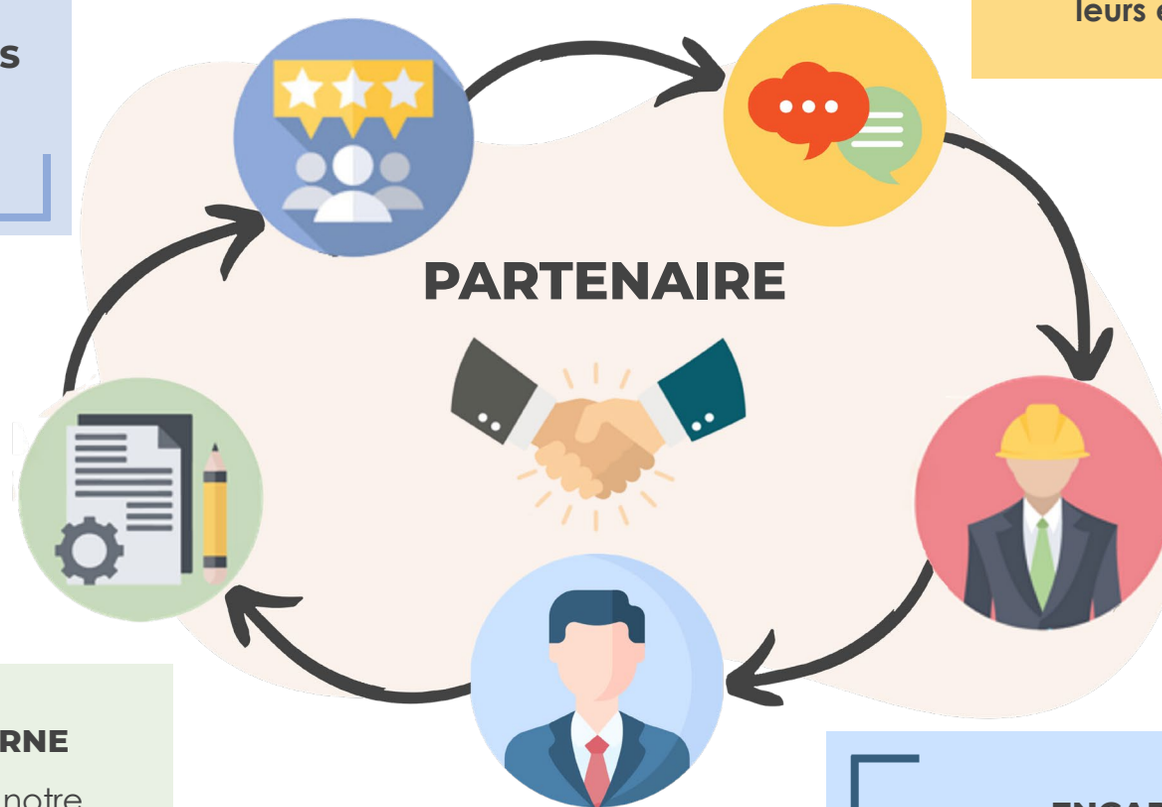
180 collaborateurs passionnés à votre service

## ENCADREMENT

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

## BUREAU D'ÉTUDES INTERNE

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



# 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**

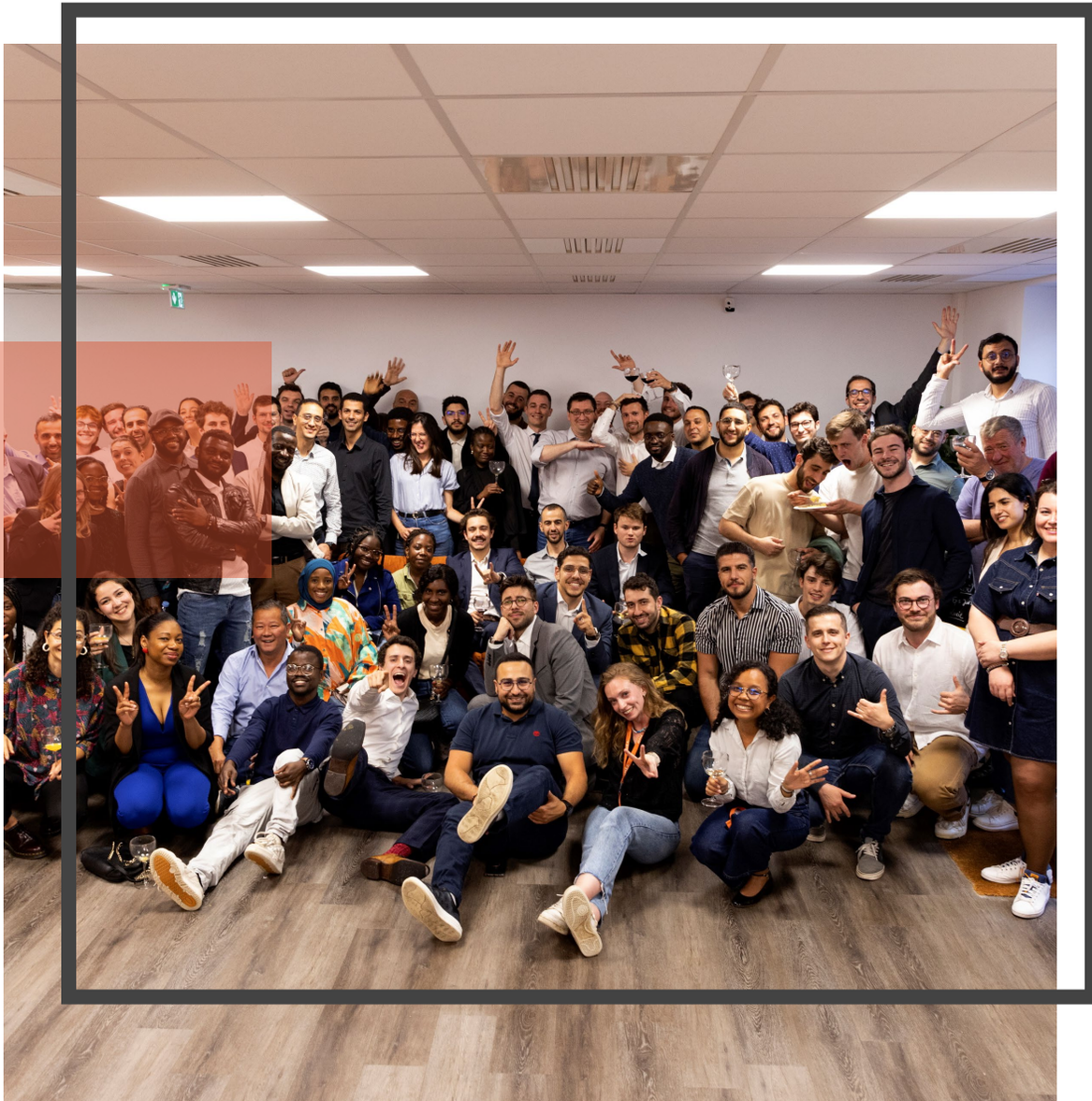
Continuer **notre poursuite de l'excellence** grâce à un **savoir-faire et une qualité reconnue par nos clients** tout en prenant en compte un de nos enjeux majeurs, le « **zéro accident** ».

**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.



## Nos engagements environnementaux

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



## Nos certifications & adhésions



## Nos certifications et agrément en cours

- > ISO 19443
- > Radioprotection
- > Crédit Impôt Recherche
- > Ecovadis





3

**NOS RÉFÉRENCES**

# NOS OUVRAGES



# NOS PARTENAIRES

Nous les accompagnons déjà :

- > Centrale
- > Défense
- > Gestionnaires de réseaux et de stockage
- > Industriels
- > Entreprises
- > Ingénierie

**POURQUOI PAS VOUS ?**



**SULZER**



**TRACTEBEL**  
ENGIE



# ANTÉA

## Prélèvement sur site d'enfouissement

**Contexte :** Implanté principalement sur la commune de Soulaines-Dhuys dans le département de l'Aube, **le Centre de Stockage de l'Aube (CSA) est dédié au stockage des déchets radioactifs de faible et moyenne activité à vie courte (FMA-VC).**

Le site est placé sous haute surveillance.

**Expertise OMEA :** Oméa appuie le pôle Environnement d'Antéa pour assurer **la surveillance des eaux sous-terraines et de surface à proximité du site du CSA.**





# SULZER

Pilotage QHSE | Site de Buchelay

**Contexte :** Le centre de service Sulzer de Buchelay (Yvelines) propose une conception de pointe, une fabrication de précision et des installations de réparation complètes **pour améliorer la durée de vie et la fiabilité d'équipements rotatifs notamment pour le secteur du nucléaire civil.**

**Expertise OMEA :** Oméa appuie Sulzer en assurant le pilotage **des volets QHSE dans le cadre de l'exécution du chantier de réaménagement du site** (visant à la réception de nouveaux produit) et plus largement de la vie du site industriel.

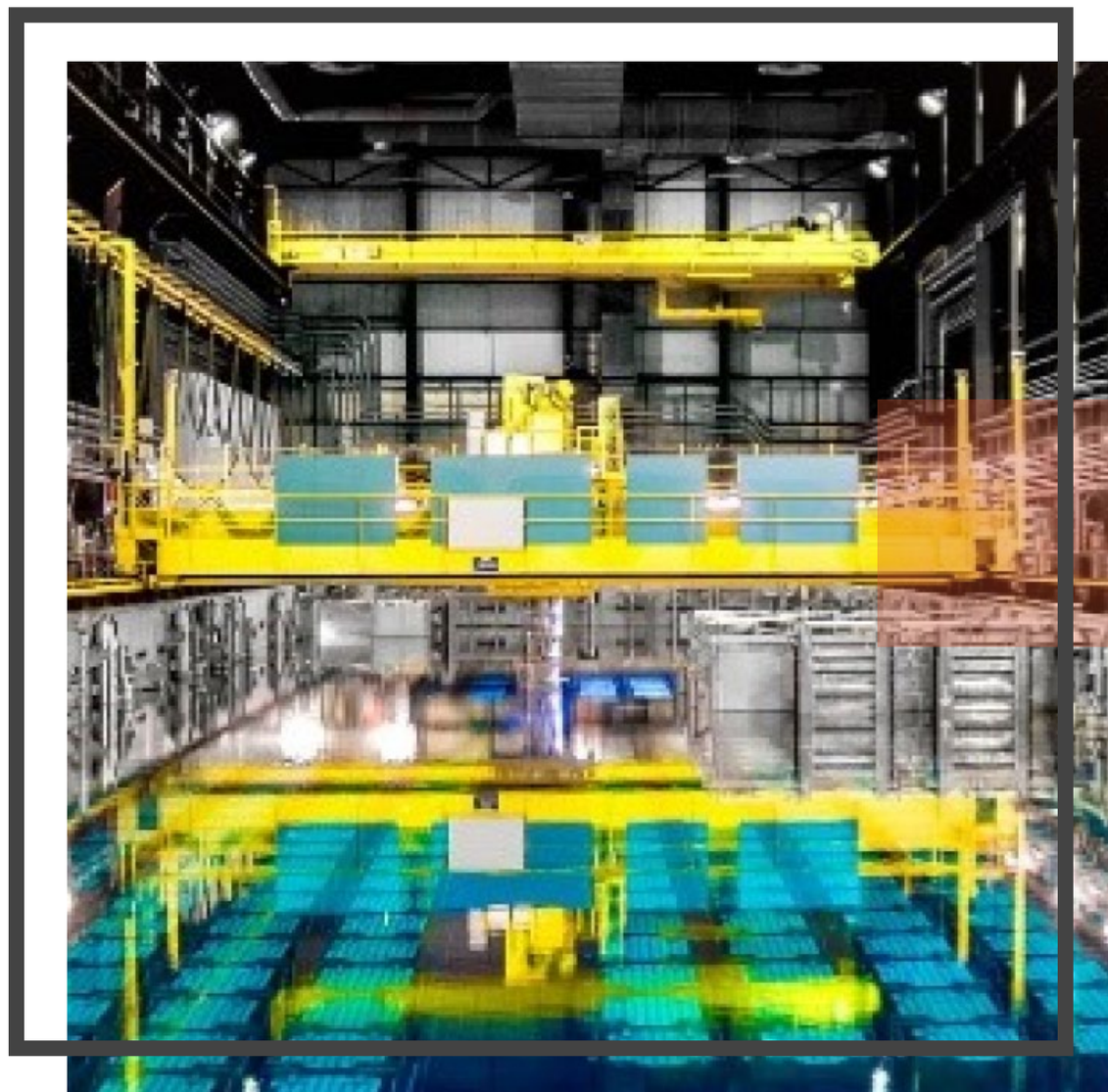
# EQUANS

Coordination des essais | Projet CPCE

**Contexte :** Equans a été retenu par Orano pour réaliser l'installation **clé en main d'une chaudière électrique de production de vapeur, en lieu et place d'une chaudière thermique, et de ses utilités** sur son site de La Hague (50). Le site est dédié au retraitement du combustible nucléaire sorti des réacteurs du parc français.

**Expertise OMEA :** Oméa appuie Equans en effectuant la préparation et le suivi des essais pour assurer la mise en route de l'installation d'ici fin 2023.

Oméa assure ensuite **la passation au service production** maintenance d'Orano.





# TRACTEBEL

ATMO – Levées de réserves ITER

**Contexte** : ITER est un projet international de réacteur nucléaire de recherche civil à fusion nucléaire de type tokamak, situé à proximité immédiate du centre d'études nucléaires de Cadarache.

**Expertise OMEA** : Oméa appuie Tractebel afin de piloter la levée des réserves des bâtiments annexes du projet ITER puis effectuer la passation aux équipes d'exploitation.

# TRACTEBEL

Réalisation de la maquette numérique EPR HPC

**Contexte :** La centrale nucléaire de Hinkley Point C est une centrale nucléaire EPR de 3 200 MWe à deux tranches en construction dans le Somerset, en Angleterre.

**Expertise OMEA :** Au sein du groupement ICOS, Oméa appuie Tractebel dans **la réalisation de la maquette numérique 3D pour les bâtiments HR de l'EPR HPC.**



# ONET TECHNOLOGIES

Expertise Technique Radioprotection

**Contexte :** ONET Technologies est aujourd'hui un acteur majeur de l'ingénierie sur le secteur du nucléaire. Dans le cadre du projet MG CAD, ONET Technologies doit réaliser des notes d'étude de niveau APD pour le CEA de Marcoule

**Expertise OMEA :** Oméa appuie ONET Technologies en assurant la rédaction de la note ALARA, dédiée à la radioprotection du projet.

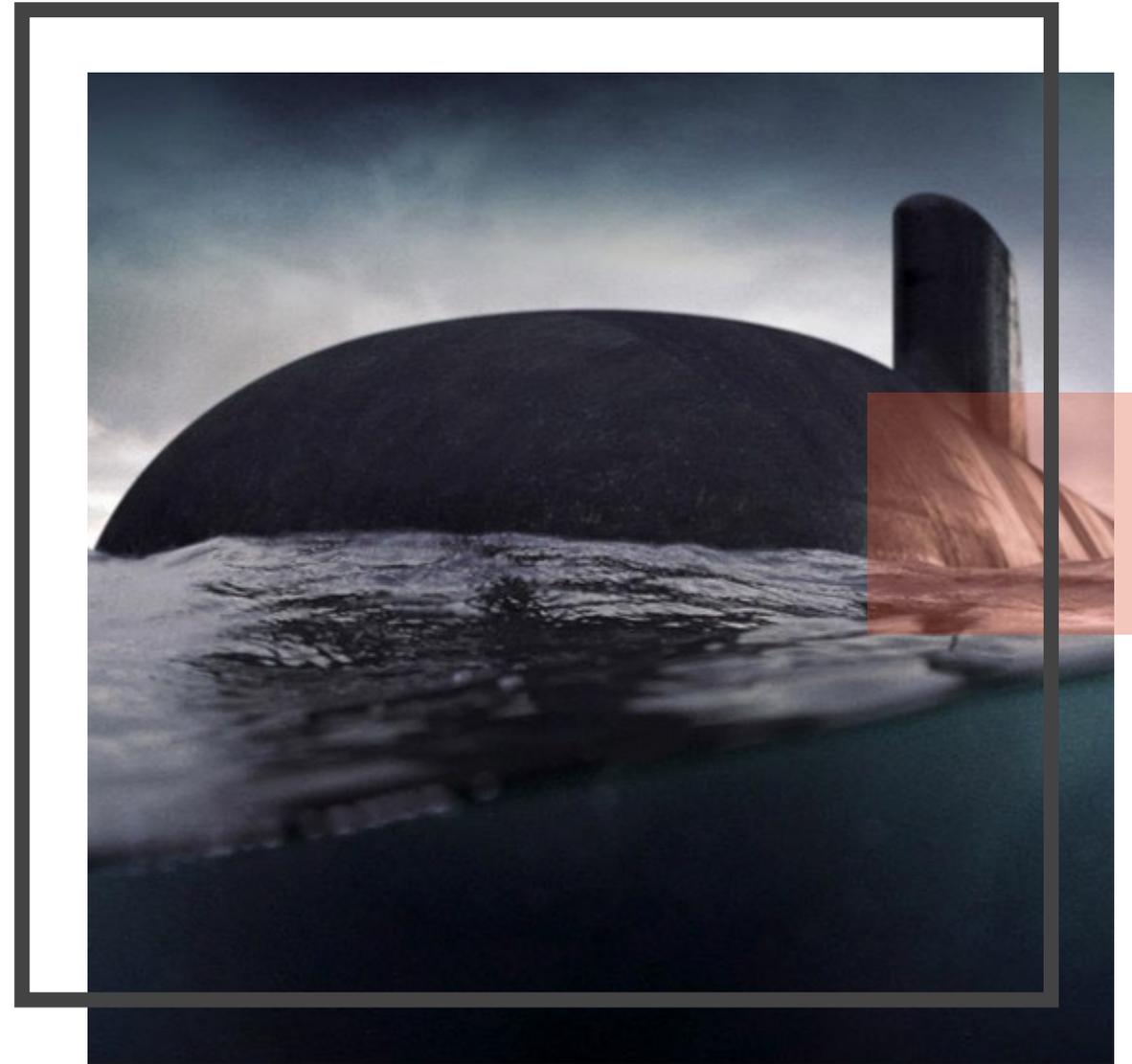


# EGIS

## Installation nucléaire de base secrète – Baracuda MY3

**Contexte :** Egis Nucléaire répond à l'appel d'offre du CEA en qualité de maître d'œuvre dans le projet de construction d'INBS (Installation Nucléaire de Base Secrète), nommé Barracuda MY3 (du nom du sous-marin nucléaire).

**Expertise OMEA :** Nous accompagnons Egis en **assistance technique et expertise Génie Civil pendant toute la phase d'offre.** Notre intervention comprend la rédaction des Cahiers des Clauses Techniques et Particulières sur le lot Génie Civil, le chiffrage et la coordination avec les autres lots.



# 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)

