

Un cabinet d'ingénieurs

de projet nouvelle
génération

Contactez-nous →



Nos valeurs

Une aventure commencée en 2011, avec pour but de contribuer à améliorer les nouveaux modèles de gestion de projet

Avec plus de 100 projets planifiés et pilotés, notre ADN repose dans la transformation et l'accompagnement pour répondre :

Au développement des nouveaux modes constructifs

À des besoins d'usage à forte VA

À la concrétisation des enjeux RSE

À la numérisation des outils

Au développement de l'ingénierie fonctionnelle

Gestion de projets



Méthodologies de planification et de pilotage d'organisations de projet rigoureuses, spécifiques au mode projet de la construction.

Humain



Consultant et formateur en Lean Management depuis plus de 10 ans, nous plaçons l'humain et l'écoute au cœur de chaque organisation et projet.

Ingénierie



Ingénieur de formation, nous croyons intrinsèquement à la compétence, la créativité et l'excellence comme moteur de la transformation de nos métiers.



Accompagner les porteurs de projets de construction

01

Ingénierie de projet

Notre cellule ingénierie vous assiste dans la définition de vos organisations de projet et stratégie de planification depuis les phases concours jusqu'à leur réception.

02

Pilotage de projet

Notre cellule ingénierie vous accompagne dans la réalisation, le suivi et le pilotage de vos projets de construction.

03

Innovation et performance

Notre cellule excellence opérationnelle et innovation numérique vous accompagne dans l'amélioration des performances du management de projet.



Ingénierie & Pilotage de Travaux

Une approche collaborative
et innovante de l'ingénierie
de projet et de travaux.



Une équipe d'architectes & d'ingénieurs

Des collaborateurs pluridisciplinaires

Orienté satisfaction client, notre objectif premier est d'accompagner la conception et l'exécution de projets pour qu'ils surpassent les objectifs écosystémiques dans lesquels ils s'insèrent.

Les collaborateurs de **Delta Partners** sont des architectes et ingénieurs qui maîtrisent les modèles de gestion de projet et la gestion des risques de la construction.

Leurs connaissances organisationnelles, techniques ainsi que leur sensibilité à la place de l'humain dans l'organisation de projets participent à une meilleure compréhension des objectifs, des risques et de leur management.

Un ADN basé sur la confiance, l'amélioration continue, la créativité et l'excellence

Tous nos collaborateurs sont des ingénieurs en CDI, nous avons à cœur la montée en compétence pour délivrer la meilleure qualité à nos clients, à travers :

- Le mentorat
- Des équipes en binôme
- De la formation continue
- Des services supports transverses

Notre système de management et de gestion des RH, favorisent la créativité et la recherche de la performance de nos collaborateurs, nous permettant d'accompagner nos clients sur l'ensemble des enjeux et des stratégies à piloter pour assurer l'atteinte des objectifs du projet.



Des méthodologies de planification et pilotage projet

Nécessité de la gestion du risque

L'évolution des modes projets, implique une approche adaptative des architectures système pour intégrer un ensemble **complexe de parties prenantes et des facteurs de réussite des projets**.

Les marchés globaux de performance et de conception réalisation devenant la norme, les responsabilités prises par les porteurs de projet nécessitent une approche différente de la **structuration méthodologique des projets**.

Delta Partners vous accompagne pour structurer, planifier, phaser et piloter à vos côtés vos projets et leurs résultats.

Pour répondre à des enjeux fondamentaux de maîtrise de conception et d'agilité fonctionnelle, nous nous reposons sur une approche **fonctionnelle de la conception et de la gestion de projet**.

Une méthodologie et des outils spécifiques

Chez **Delta Partners** nous avons développé au cours des dix dernières années des méthodes de gestion et de planification de projet, en réponse aux spécificités de l'industrie de la construction.

En adaptant les fondamentaux de la gestion de projet aux spécificités de notre industrie, **nous avons développé** des modèles d'architectures système pertinentes et des modes de pilotage agiles. Aussi, le développement d'outils numériques propriétaires nous permet de répondre aux besoins d'agilité de conception et de pilotage de projet.

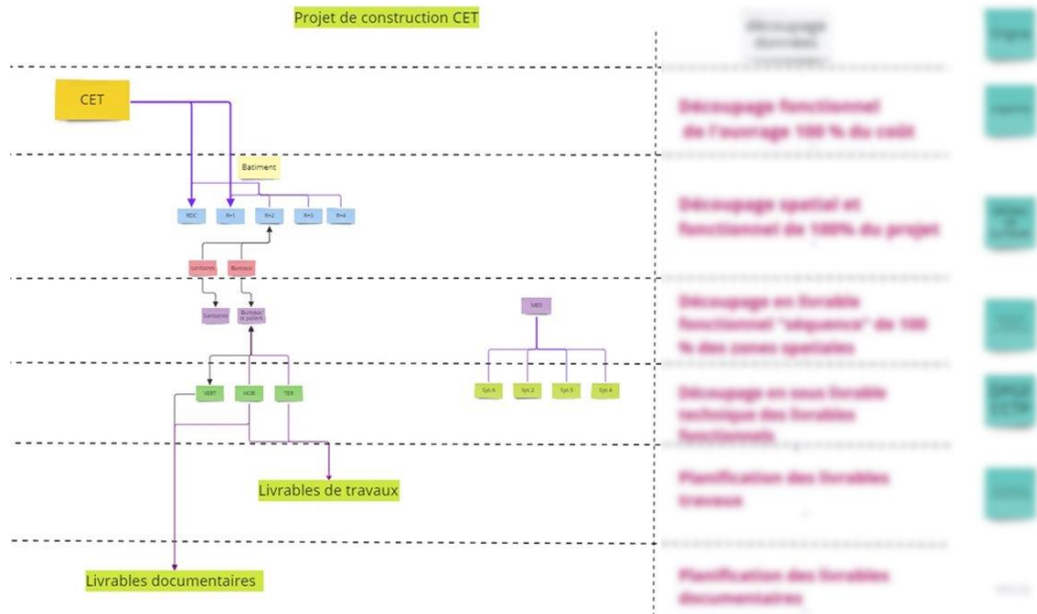
Nos architectures systèmes reposent sur la modélisation de l'ensemble des interactions entre livrables de projet selon des organigrammes relationnels et fonctionnels.



SAVOIR FAIRE

Nos méthodologies de travail

Architectures système



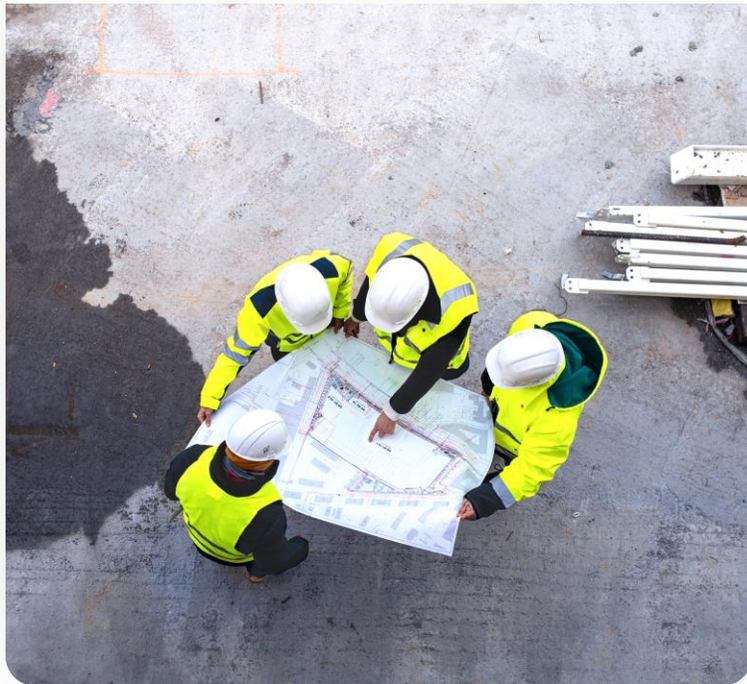
Pilotage agile



Nos missions



Ingénieur projet OPC
d'études de conception



Ingénieur projet OPC
d'études d'exécution



Ingénieur projet
OPC d'exécution



Modes de contractualisation

CONCOURS DE MOE, MGP
ET CONCEPTION-REALISATION

Partenaire en co-traitance ou sous-traitance

Nos accompagnements en groupement (pour répondre à des marchés de MOE ou type MGP), s'étendent depuis les premières phases des concours sur les sujets de stratégie de planification & méthodes puis se poursuivent en phase PRO-DCE et exécution, par le biais des missions d'organisation, OPC et de pilote global / PMO.

APPEL D'OFFRE
(PUBLIC OU PRIVE)

Contractant direct OPC / AMO

Nous répondons aux appels d'offre public et privé sur toutes typologies de bâtiment et complexités de projet (site occupé, délai contraint, ZAC, etc.). Nos missions s'étendent depuis les phases d'avant-projet sur les sujets de stratégie de planification et méthodes puis se poursuivent en phase de projet et exécution, par le biais des missions d'organisation, OPC et de pilote global / PMO.

CONSEIL / PILOTE GLOBAL
EN ENTREPRISE GENERALE

Intégration en support des directions de travaux

Nos accompagnements en entreprise générale, débute dès l'attribution du marché. En soutien des équipes opérationnelles de conduite de travaux, nous livrons des accompagnements en pilotage global, planification, organisation, aide à la prise de décision ainsi qu'au déploiement d'outils digitaux de pilotage.

EN QUELQUES CHIFFRES

Notre expérience en phase conception

Delta Partners accompagne des équipes de conception pour faciliter l'intégration des enjeux fonctionnels et optimiser les bénéfices des projets

Planification et phasage stratégiques de projet complexe

- AMO planification
- Ingénierie transverse
- Pilotage agile des études de conception

Projets urbains mixtes, enseignement, hôpitaux, aéroport.

Résultat : **75%** des concours remportés



Projets

+4

(dont 3 remportés)
Projets et équipes sur 2023

Planification
stratégique de projet

+800M€

Coût de construction
sur 2023

Taille

**de 13
à 650M€**

EN QUELQUES CHIFFRES

Notre expérience en pilotage

France, Suisse, Luxembourg, **Delta Partners** a accompagné des projets emblématiques de toutes natures :

Construction du parlement européen (Bureaux 260 Km²)

Construction-rénovation (Hôtel, Commerce, bureaux crèche, logements, IGH, ERP, 65Km²+))

Construction village des athlètes J024 (ZAC de 24 bâtiments mixte-constructif bois/béton)

Construction Hôpital de Melun (560 Lits)

Construction Station de traitement d'eaux



Projets

+100

Projets et équipes

Planification et Pilotage études et travaux

+1Mrd€

Coût de construction depuis 2018

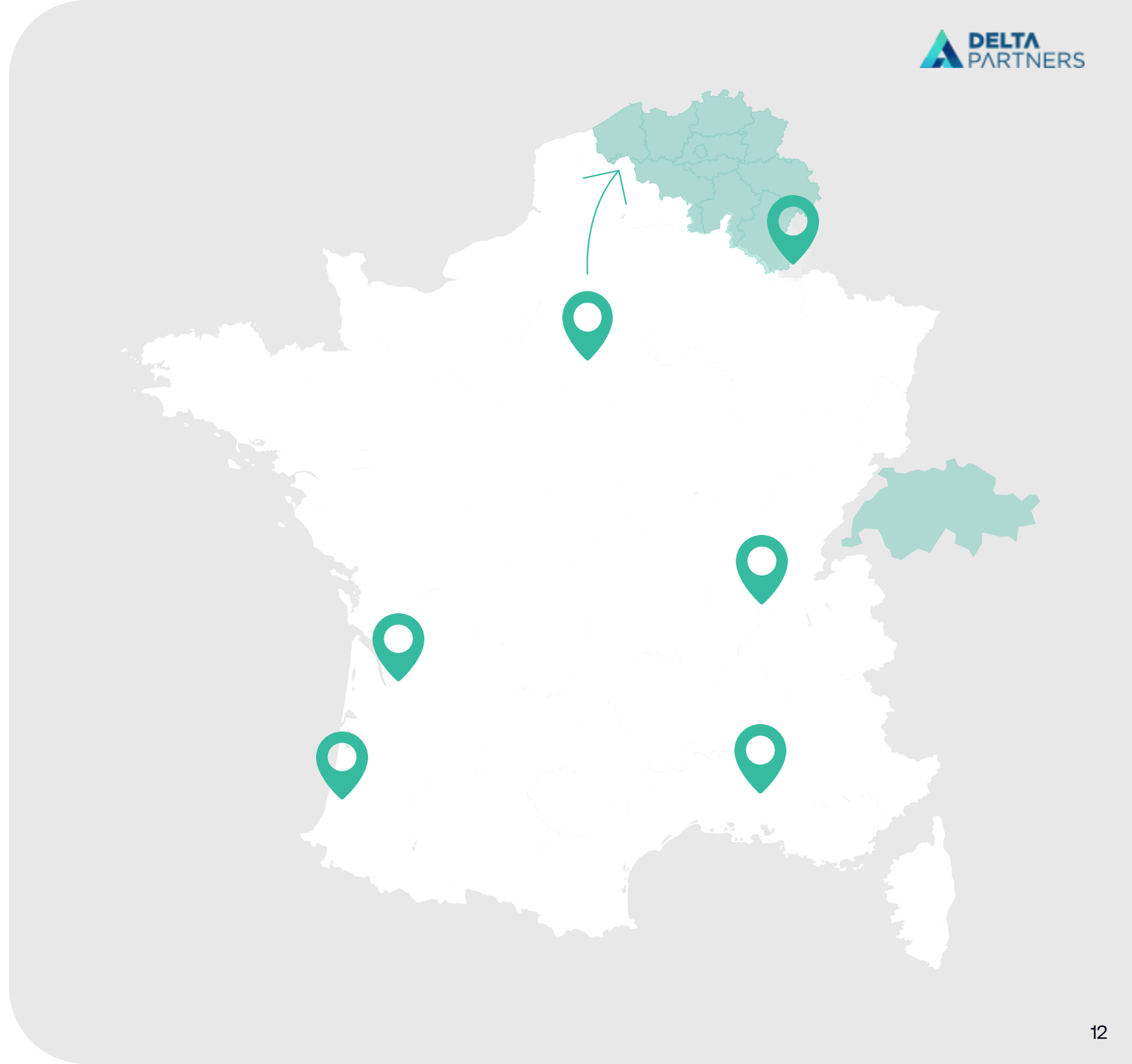
Taille

de 12 à 650M€

COUVERTURE

Une présence nationale

Pour accompagner nos clients nous sommes présents sur plusieurs régions.



Ensemble construire les projets de demain



À propos

Profondément ancré dans les valeurs humaines et la performance des organisations à travers l'excellence et la maîtrise.

ADRESSE



27 rue de Solferino
92100 Boulogne Billancourt

CONTACT



geoffrey.deroubaix@delta-partners.eu
+ 33 06 83 83 81 58

