



ALPHA & OMEGA

---

### ETUDES DE FAISABILITE

- Diagnostic TCE
- Etudes Capacitaires
- Plans d'aménagements
- Description et Estimation des différents scénarios

---

### ETABLISSEMENT DES PIÈCES ADMINISTRATIVES

- Dépôts de PC et de DP
- Suivi de l'instruction des dossiers

---

### RÉALISATION DES PIECES GRAPHIQUES

- Plans - Coupes - façades
- Élaboration de détails
- Modélisation 3D
- Perspectives
- Extraction des quantités
- Nomenclature

---

### COORDINATION DE PROJET

- Planning études et travaux pour une maîtrise des délais
- Coordination technique pour une maîtrise du programme
- Estimation pour respect du budget
- Gestions des flux d'informations (formats, niveau de définition et tempo de modélisation) pour une meilleure maîtrise des échanges
- Vérification de la cohérence de la production des différents acteurs
- Vérification de l'intégration des études transversales (Acoustique / HQE / Thermique / Incendie)
- Réalisation des plans de synthèse
- Mise au point du dossier Marché

---

### SUIVI TECHNIQUE DE RÉALISATION DE TRAVAUX (STRT)

- Suivi de la conformité des travaux au dossier de conception à travers les missions VISA / DET / AOR
- Aide à l'implémentation des données en maquette

## **DES ÉTUDES ARCHITECTURALES** Un accompagnement **ET TECHNIQUES DE A À Z** à toutes les phases du projet

Concours ESQ APS APD PC PRO DCE ACT MAR **S T R T**  
**(CONCEPTION)** **(EXÉCUTION)**

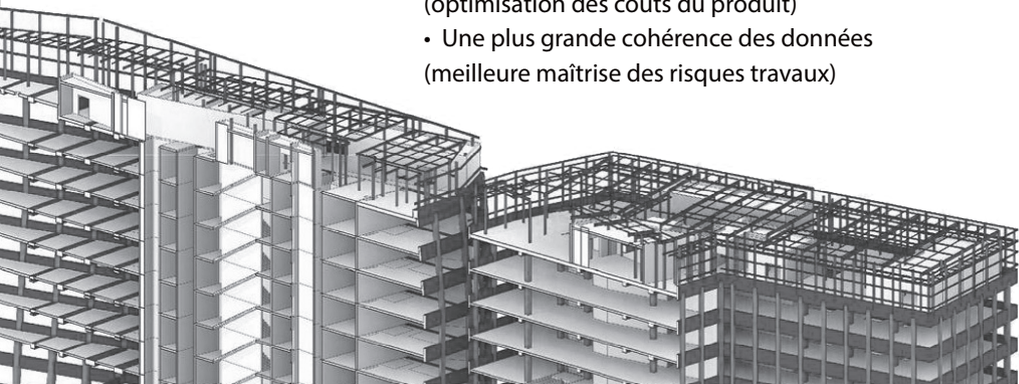
Études EXE  
STRUCTURE / SYNTHÈSE BIM

**UNE VISION  
PLURIDISCIPLINAIRE** Connaissance des enjeux architecturaux  
facilitant les échanges entre compétences  
pour l'optimisation du produit

**UNE APPROCHE  
BASÉE SUR LE BIM** Connaissance des modes d'organisation  
des données pour un réglage fin du modèle  
et une conception circonstanciée  
Expérience de Synthèse BIM

**UNE CONCEPTION  
TECHNIQUE PARAMÉTRÉE** Développement de liens entre la donnée  
géométrique et les calculs permettant:

- Une haute fréquence de contrôle  
du programme et du budget  
(maîtrise des risques commerciaux)
- Une grande souplesse d'ajustement  
(optimisation des coûts du produit)
- Une plus grande cohérence des données  
(meilleure maîtrise des risques travaux)



---

## AMÉNAGEMENT DE BUREAUX

- Faisabilité / DCE

\_Rue du Pont Neuf (75001 Paris)\_

Aménagement de laboratoires Qualité et d'Ateliers Maquette pour une marque de luxe



---

## PETIT COLLECTIF

- DIAG / APS / APD/ DP

\_Rue des Camélias (94140 Alfortville)\_

Rénovations d'un petit collectif (façades, logements, partie commune) pour Akelius



---

## MAISON INDIVIDUELLE

- Conception et suivi de chantier

\_Impasse Saint-Pierre (75020 Paris)\_

Extension/Surélévation/ Rénovation d'un maison individuelle pour M. et Mme Souirgi



---

## ECOLE MATERNELLE LACORDAIRE

- Coordination technique et études TCE avec MMXI (DIAG, AVP, PRO)

\_Rue Larordaire (75015 Paris)\_

Désamiantage et rénovation thermique de l'école maternelle



Nous proposons une nouvelle approche de la gestion de projet et des études architecturales basées sur une méthodologie de travail plus intégrante et ouvrant à plus de fluidité entre intervenants.

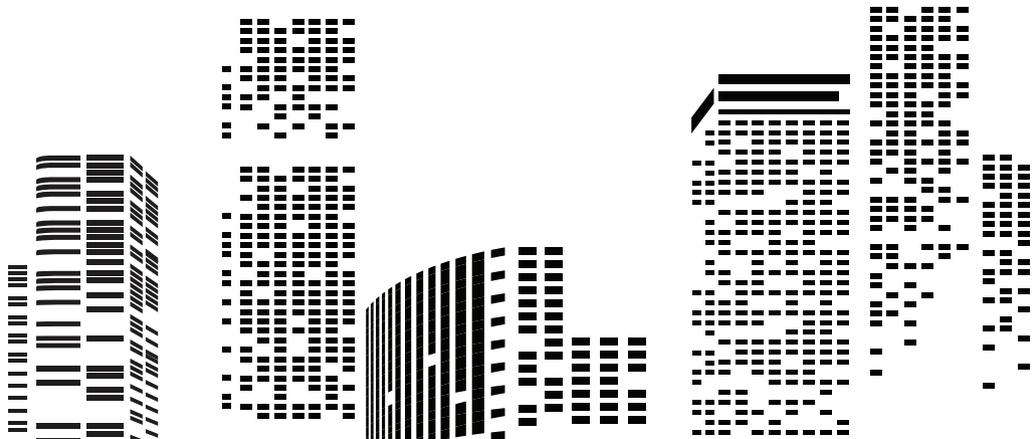
Portée par des profils multi-métiers, cette nouvelle méthodologie est axée sur le développement de workflows et d'indicateurs en liaison avec le modèle géométrique. L'idée est de développer des outils pour mieux maîtriser l'économie, l'impact environnemental et le confort de nos bâtiments.

Cette volonté de rechercher de nouveaux modes de traiter une information projectuelle surabondante, vise donc à être plus juste techniquement à toutes des phases du projet.

C'est finalement la proposition d'un accompagnement technique plus attentif, de la conception à l'exécution, qui se concrétise dans le dessin.

Pour une définition plus précise notre vision du projet, nous vous invitons à consulter notre manifeste sur le site:

[WWW.ALPHAETOMEGA.FR](http://WWW.ALPHAETOMEGA.FR)





**UN INGÉNIEUR-ARCHITECTE  
DIRECTEUR DE PROJET**

\_Léonard Delorme\_  
leonard.delorme@alphaetomega.fr



**UN ARCHITECTE-INGÉNIEUR CHEF DE PROJET  
INGÉNIEUR STRUCTURE CONFIRMÉ**

\_Kokou Capo-Chichi\_  
kokou.capo-chichi@alphaetomega.fr



**UNE CHEFFE DE PROJET -  
ARCHITECTE D'INTÉRIEUR  
FORMÉE AUX ÉTUDES THERMIQUES**

\_Nadiya Zinkevych\_  
nadiya.zinkevych@alphaetomega.fr



**DES PARTENAIRES**

Un BIM manager / Un Computational Designer/  
Un Modélisateur MEP / Un Thermicien confirmé /  
Un Ingénieur CVC-PB / Un Ingénieur CFO-Cfa /  
Un perspectiviste / Un Projeteur Confirmé Architecte HMONP

**ALPHA&OMEGA** | contact@alphaetomega.fr.  
64 rue Marie-Anne Colombier | +33 (0)6 50 17 13 03  
93170 Bagnolet | www.alphaetomega.fr