

NOS COMPÉTENCES SPÉCIFIQUES



## Directeur de projets

Il identifie les clients potentiels et les nouveaux projets et analyse les besoins du client afin d'y répondre. Il participe, en collaboration avec les services internes concernés, à la préparation et à la remise de l'offre qui se fait sous sa responsabilité. Il assure la négociation et l'obtention de l'affaire et son suivi commercial pendant la phase d'exécution, en relation avec les services travaux. Il crée, entretient les relations clients et développe ainsi le portefeuille de clients de l'entreprise.

## Chef de projets

Il est responsable de ses études et manage ses projets au quotidien en lien permanent avec les chargés d'études de prix. Il est chargé de l'analyse et de la coordination technique de dossiers (appel d'offres classiques, conception / construction, etc.) sur des projets complexes et techniques. Après avoir déterminé les moyens à mettre en œuvre, en coordination avec les différents intervenants, il pilote la mise à prix et le chiffrage des variantes.

## Chargé d'Etudes de Prix

Il est chargé de l'analyse technique de dossiers d'appels d'offre. Après avoir déterminé les moyens à mettre en œuvre (procédés techniques et les méthodes d'organisation), en coordination avec les différents intervenants et les services supports, il assure la mise à prix des projets et le chiffrage des variantes.

## Ingénieur structure

Il assure l'analyse technique d'un projet, la définition des principes constructifs et les calculs de structure. Il communique au dessinateur projeteur tous les éléments nécessaires à la réalisation des plans et valide son travail. Il peut également être chargé des dossiers en pré-étude et effectuer, en collaboration avec le chargé d'études de prix, le pré-dimensionnement des structures.

## Dessinateur projeteur

Il réalise les plans structures des ouvrages que nous exécutons en coffrage et en ferrailage en respectant les réglementations liées à la construction et les contraintes budgétaires et temporelles.. Il assure en outre le suivi de l'ensemble des documents tant en réception qu'en diffusion.

## Ingénieur méthodes

Il réalise les études méthodes pour les équipes travaux. Il définit l'installation de chantier, les principes d'exécution, les modes opératoires, les moyens matériels et humains nécessaires, le planning d'exécution de l'opération avec les phasages des

## Ingénieur thermicien / électricien

Au quotidien, en lien avec nos partenaires (BET extérieurs, sous traitants...), il assiste les chargés d'études de prix puis les conducteurs de travaux dans la compréhension, la conception, l'évaluation, la mise au point, le suivi et le contrôle des lots chauffage, ventilation, climatisation, plomberie, fluides spéciaux, désenfumage ou des lots électricité (courants forts, courants faibles), groupe électrogène, SSI, GTB.

## Concepteur synthèse

Fort de connaissances fines des réglementations techniques (sécurité incendie, nouvelle réglementation handicapés, acoustique...) applicables, dont il assure la veille, il propose des approches innovantes en terme de synthèse et présynthèse TCE, développe et met en œuvre de nouveaux outils. Il propose aussi des variantes allant dans le sens de la construction durable.

## Directeur de Travaux

Il prend en charge une partie de l'activité de l'entreprise (15 à 20 M€ annuels) sur plusieurs chantiers, tout en étant garant de l'évolution de ses équipes (2 à 5 conducteurs de travaux et autant de chefs de chantier).

Il est responsable de la préparation et du suivi technique de ses chantiers, de leur gestion budgétaire, de la qualité, de la sécurité et de l'environnement.

## Conducteur de Travaux

Il intervient dès la phase préparatoire pour définir les méthodes, moyens et budgets nécessaires à la réalisation de son chantier. En phase d'exécution, il est le garant du respect du budget et des délais de son projet. Il encadre ses équipes (chefs de chantiers et compagnons) en veillant à optimiser les ressources humaines et matérielles ainsi que la sécurité sur le chantier.

## Chef de chantier

En collaboration avec le conducteur de travaux, il analyse les plans d'exécution et dirige son chantier dans ses aspects logistiques, matériels et humains. Il veille au quotidien à la qualité, la sécurité et au respect de l'environnement en organisant sur son chantier l'ensemble des dispositifs correspondants.

## Chef d'équipe

Ancien compagnon, il est responsable des travaux confiés à son équipe. Il contribue à l'avancement du chantier en donnant les instructions et tous les moyens aux ouvriers pour le bon exercice de leur métier, dans le respect des procédures qualité, sécurité et environnement.

## Compagnon

Maçon, coffreur, ferrailleur, cimentier ou grutier, il participe à l'avancement du chantier et réalise les ouvrages qui lui sont demandés. Il applique les règles qui lui sont exposées sur chaque chantier, et veille notamment à respecter les procédures qualité, sécurité et environnement de l'entreprise.

## Animateur SQE

Il intervient au quotidien sur l'ensemble des volets Sécurité Qualité Environnement et plus précisément sur :

- L'animation du système de management SQE,
- Le contrôle et la vérification des instructions et consignes sur les chantiers (5 à 8 chantiers en moyenne),
- L'information et la formation du personnel.

*Nous comptons parmi nos équipes des collaborateurs en Comptabilité, Contrôle de Gestion et Ressources Humaines.*

*Certains postes sont en revanche spécifiques à notre cœur de métier, notamment :*

## Economiste de secteur

Il assiste le chargé d'études de prix et le conducteur de travaux dans la relation clients et sous-traitants. Pour plusieurs chantiers, il contribue à l'établissement des situations sous-traitants, droits à paiement et décomptes généraux définitifs. Il quantifie et estime les travaux modificatifs clients et sous-traitants.

## Contrôleur de gestion chantier

Il accompagne les conducteurs de travaux dans la gestion budgétaire de leurs chantiers : sur 5 à 8 chantiers pour des montants allant de 5 à 30 M€, mise en place du budget d'exécution, ventilation mensuelle, analyse des écarts financiers, des dysfonctionnements. De plus, il élabore et alimente le reporting mensuel.

## La fonction achat

Approvisionnement des chantiers et développement de la démarche achat sont ses maîtres-mots. De l'analyse du besoin à la formalisation du marché avec le fournisseur retenu (prospection, consultation, négociation, suivi des contrats), elle gère les achats (matériaux, matériels ou frais généraux) par famille de produits en intégrant les critères techniques et ceux liés à la qualité, la sécurité, et l'environnement.

## Les métiers de la logistique

L'objectif premier du service logistique est de fournir l'approvisionnement en matériels et services nécessaires à la réalisation des ouvrages, en particulier concernant les bases vies, l'installation de chantier (eau, électricité, téléphone), les outils de levage et de coffrage.

Après avoir analysé les demandes des chantiers, nos «hommes» logistique assurent les commandes nécessaires et optimisent les transports qui en découlent.