

Bureau d'études techniques du bâtiment, leader sur son domaine, recherche un(e) :

MAITRE D'OEUVRE D'EXECUTION (H/F)

MAITRE D'OEUVRE D'EXECUTION (H/F)

Votre Mission :

Le/la Maître d'oeuvre d'exécution assure le suivi de la phase exécution des projets de construction/réhabilitation de bâtiments.

Il/elle veille au respect des procédures dans ses relations avec les divers services de la société et les intervenants externes, à ce titre, il/elle doit :

Diriger le chantier du point de vue technique et budgétaire :

- Garantir la qualité, les prix et les délais de réalisation ainsi que les réceptions et levées de réserves,
- Initier les visites de réception des autorités administratives (sécurité, DDASS, DRASS...),
- Participer à la négociation et au règlement des conflits ou expertises diverses.

Organiser, planifier et contrôler l'activité des différents intervenants sur les opérations :

- Assurer une bonne coordination avec le Responsable d'Affaires,
- Piloter le travail des entreprises (OPC, lots séparés), faire intervenir les prestataires adaptés aux différentes phases ainsi que les concessionnaires,
- Mobiliser les spécialistes techniques nécessaires, organiser les interventions et viser les plans d'exécution techniques,

Mettre en place et suivre le processus qualité, compte-rendu, prévention des contentieux :

- Gérer la relation client pendant l'ensemble de l'Opération,
- Organiser et animer les réunions spécifiques avec le Maître d'Ouvrage,
- Animer les réunions de chantier et établir les comptes-rendus,
- Tenir les planning détaillés TCE.

Votre Profil :

De formation ESTP ou équivalent, vous avez au moins 5 ans d'expérience en Maitrise d'Oeuvre d'exécution.

Les candidatures des autodidactes et des technicien(ne)s supérieur(e)s seront considérées selon leur potentiel.

Contact Michael Page :

Votre candidature sera transmise à Eleonore Gounod

Référence

8010219110

Date de publication

02/01/08

Entreprise

Michael Page

Région

Île-de-france

Ville

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI