



<https://latribunelibre.com/emploi/consultant-e-chef-de-projet-ammo-f-h>

Consultant.e Chef de Projet AMO F/H

Description

En qualité de Consultant.e Chef de projet AMO vous serez amené.e à intervenir dans tous les domaines : projets de construction ou de réhabilitation et notamment dans des projets de réaménagement de grande envergure. Vous aurez la charge d'accompagner nos clients dans la gestion et la réussite de leurs projets, de la phase de conception à la réalisation.

Activités visées :

- Conseiller et accompagner les clients dans la définition de leurs besoins.
- Rédiger les cahiers des charges et les appels d'offres.
- Élaborer et suivre les plannings de projets.
- Gérer les budgets et les ressources nécessaires.
- Assurer la coordination entre les différents intervenants (architectes, ingénieurs, entreprises de construction, etc.).
- Assurer la conformité des projets avec les attentes des clients et les normes réglementaires.
- Identifier, analyser et gérer les risques du projet.
- Proposer des solutions pour résoudre les problèmes rencontrés.
- Maintenir une communication fluide et efficace avec les clients et les parties prenantes.
- Établir des rapports réguliers sur l'avancement des projets.
- Piloter les réunions de projet et rédiger les comptes-rendus.

Qualifications

- Diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou équivalent (MASTER 2) en Architecture/Bâtiment/ Génie Civil /Construction.
- Minimum 5 ans d'expérience en gestion de projet, idéalement dans les secteurs de la construction ou de la réhabilitation et réaménagement des espaces de travail.
- Expérience confirmée en AMO (Assistance à Maitrise d'Ouvrage).
- Maîtrise des outils de gestion de projet (MS Project, Primavera, etc.).
- Connaissance des normes et réglementations en matière de construction.

Organisme employeur

Horis Conseil

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

54395, NANCY, NANCY, France

Date de publication

27 août 2024 à 11:02

Valable jusqu'au

26.09.2024