

Titre : INGENIEUR GENIE CIVIL STRUCTURE METALLIQUE H/F

Poste et mission :

Dans le cadre des projets de nos clients et suivant de la phase d'avancement sur lequel vous allez travailler, vous participerez à :

En phase Etudes :

- Assister l'équipe projet dans la coordination des sous-traitants,
- Suivre l'avancement des études des lots charpentes métalliques des sous-traitants
- Veiller au respect du planning par le génie civiliste et les sous-traitants
- Identifier et suivre l'évolution des écarts techniques/financiers/planning
- Gérer les différentes interfaces
- Participer (à) et anime des réunions de coordination interne avec différents niveaux d'interlocuteurs
- Rédiger les comptes-rendus de réunions de coordination ou points techniques

En phase Chantier :

- Assister techniquement l'équipe chantier, les sous-traitants
- Participer à l'obtention des mises à disposition des ouvrages
- Suivre l'avancement des travaux réalisés par les sous-traitants
- Veiller au respect du planning par le génie civiliste et les sous-traitants
- Identifier et suivre l'évolution des écarts techniques/financiers/planning
- Participer et animer les réunions de coordination interne
- Participer à la réception des ouvrages des structures métalliques et équipements chaudronnés, réalisés par les sous-traitants
- Rédiger les comptes rendus de réunions de coordination ou points techniques

Il aura pour mission le suivi des sous-traitants (charpentes métalliques) et le suivi des interfaces avec le lot Génie Civil, pour l'ensemble des phases (Etudes, Fabrication et Travaux).

Profil :

Vous avez une formation Ingénieur en Génie Civil et/ou structures métalliques.

Vous avez entre 3 et 5 ans d'expérience dans un poste similaire, notamment dans la coordination des études.

Vous avez un bon niveau en anglais (écrit et oral)

Vous maîtrisez le Pack Office (dont Microsoft Project) et Revit et/ou Autocad

Profil orienté Maitrise d'Œuvre

Type de contrat et rémunération :

Contrat : CDI

Rémunération : selon profil + avantages

Lieu : Pays de la Loire

Venez participer à l'aventure CREATYM France, et n'hésitez pas à nous faire parvenir votre CV et lettre de motivation à :

recrutement-ouest@creatym-france.com