



## INGENIEUR TRAVAUX TCE BOIS H/F

France

Vinci Construction France, numéro 1 du BTP, s'appuie sur un réseau de 500 centres de profit et sur les savoir-faire de 27000 collaborateurs.

Vinci Construction France enracine, dans la maîtrise de ses 4 métiers, un savoir-faire unique d'ensemblier, apte à mobiliser l'intégralité de ses expertises pour concevoir, construire, maintenir et financer tout type d'ouvrage privé ou public.

Au coeur du chantier, l'homme et les valeurs humaines sont le socle de Vinci Construction France.

ARBONIS, acteur majeur de la construction en offre globale bois en France et à l'export, poursuit son développement et recherche un(e):

INGENIEUR TRAVAUX TCE BOIS H/F  
désireux (se) de s'investir durablement dans le suivi des chantiers tous corps d'état réalisés en entreprise générale.

### INGENIEUR TRAVAUX TCE BOIS H/F

Votre Mission :

- la préparation technique et budgétaire de vos chantiers
- le management des équipes d'exécution
- la gestion des moyens de production
- la gestion financière et contractuelle du chantier
- la clôture des travaux : contrôle de la livraison de l'ouvrage, facturation définitive.

Votre Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation supérieure, de préférence école d'ingénieur généraliste ou bois et justifiez de 2 à 5 ans sur un poste similaire.

Votre rigueur, votre sens relationnel, vos qualités d'écoute et votre dynamisme vous apportent réussite dans votre fonction.

Votre connaissance dans les métiers du bois est un atout supplémentaire.

Débutant accepté si motivation.

Conditions d'emploi :

Lieu du poste : 2 postes à pourvoir sur LYON et TOULOUSE

Type de contrat : CDI

Rémunération : A définir selon le profil et les compétences

Temps de travail : Temps complet

Faites nous parvenir votre candidature en cliquant sur [CLIQUEZ ICI POUR REpondre A L'ANNONCE](#)

#### Référence

10101909305

#### Date de publication

19/10/10

#### Entreprise

Arbonis Construction

#### Région

France

#### Ville

#### Secteur

Ingénierie

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI