

INGÉNIEUR D'ÉTUDES

L'Ingénieur d'études étudie, conçoit et suit tous les projets de structure en tenant compte de l'environnement et du cahier des charges.

Il réalise des notes de calcul et conçoit des pièces spéciales.

Il encadre une équipe technique et représente l'entreprise lors des réunions techniques de chantier.

Il participe à la validation technique des études.



• Evolution :
Ingénieur d'études
➤ Responsable de Bureau
d'études ➤ Formateur



▼ PROFIL REQUIS

- Ingénieur Mécanique / construction ou équivalent
- Maîtrise du dessin industriel, des outils informatiques et des logiciels de calcul (2D/3D)
- Maîtrise de la résistance des matériaux, des textes réglementaires, normes, DTU, règles de l'art et leurs règles de calculs