





# RESPONSABLE DES **ÉTUDES TECHNIQUES**

Analyser, choisir, manager

#### SES MISSIONS

- Ètre le garant de la fiabilité des choix de matériaux et de matériels, des procédés de production et de l'allocation des moyens humains.
- Valider les évaluations opérées par le métreur et le chargé d'affaires.
- Assurer, avec le chargé d'affaires, la transcription des attentes du client ou du maître d'œuvre en spécifications techniques.
- Garantir la pertinence des choix réalisés au cours du chantier.
- Animer une équipe d'ingénieurs et de techniciens de bureau d'études.

#### SES SPÉCIALITÉS

- Responsable de bureau d'études.
- Spécialisation dans différents domaines de métiers: gros œuvre, thermique-énergie, finition, etc.

## **VOUS ALLEZ AIMER:**

- ✓ Avoir un rôle clé dans la mise en place d'un chantier.
- ✓ Travailler en équipe.
- ✓ Exercer un poste à responsabilité.



### Comment y arriver?

#### DIPLÔMES

- Bac pro technicien d'études du bâtiment option A: études et économie.
- Master pro génie civil.
- Diplôme d'ingénieur, spécialisation construction.
- BTS hâtiment
- BTS études et économie de la construction.
- BTS management économique de la construction.
- BTS études et réalisation d'agencement.
- BUT génie civil construction durable: bureau d'études conception.

#### COP

Chef de projets études.

#### TITRES PROFESSIONNELS

- Chargé d'études thermiques, énergétiques et environnementales du bâtiment.
- Techniciens de bureau d'études en électricité des bâtiments.
- Technicien d'études en construction bois.







Le numérique prend une part croissante dans le quotidien du responsable d'études techniques, comme aide aux phases de conception et de calcul, avec, notamment, l'usage de la maquette numérique pour le processus BIM (building information modeling). Une expérience confirmée peut permettre au responsable d'études techniques d'accéder au poste de directeur technique.

## SI VOUS AVEZ CES COMPÉTENCES, CE MÉTIER EST FAIT POUR VOUS!

- Compétences managériales et organisationnelles.
- ✓ Compétences en sciences et en mathématiques.
- ✓ Aptitudes de négociation.
- ✓ Capacité d'observation et d'analyse.
- ✓ Esprit d'équipe et de coopération.





## Vous pourriez aussi aimer :