

78500 Sartrouville
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2607031121



Directeur travaux cvc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2017 : à ESTP Paris
Conducteur de travaux, section Bâtiment

12/2014 : Bac +5 à ESTP Paris
Ingénieur en Génie Energétique de la Construction Durable

Expériences professionnelles

01/2026 - à ce jour :
Directeur commercial CVC chez Utb
Assure la prospection, la négociation et la fidélisation pour maintenir une activité stable de 30 M€/an. Pilote le bureau d'études AO avec un responsable de service et quatre chargés d'études.

01/2022 - 12/2025 :
Responsable de service travaux CVC chez Utb
Gère la production de 10 M€ de chiffre d'affaires à travers une douzaine de chantiers annuels. Recrute et forme une assistante ainsi que deux apprentis ingénieurs. Manage une équipe de 3 à 5 chargés d'affaires, une assistante administrative et une vingtaine de compagnons.

09/2017 - 12/2021 :
Chargé d'affaires CVC chez Utb
Participe au développement du nouvel outil SI/RH interne. Gère les lots plomberie et CVC sur 6 opérations livrées, allant de 58 à 188 logements.

09/2014 - 08/2017 :
Apprenti ingénieur CVC chez Utb
Optimise les mémoires techniques et les chiffrages pour des projets tertiaires en CVC. Réalise un mémoire sur le solaire thermique autovidangeable, récompensé par la mention " Excellent ".

06/2014 - 08/2014 :
Assistant conducteur de travaux CET chez Paris Ouest Construction sur Paris
Rédige et met à jour les documents de suivi de chantier. Assiste à la réception et au contrôle qualité des travaux réalisés sur site.

01/2014 - 12/2017 :
Conducteur de travaux, section Bâtiment chez Estp Paris sur Paris

01/2012 - 12/2014 :

Ingénieur en Génie Energétique de la Construction Durable chez Estp Paris sur Paris

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Voyage, Sports, Actualités, Permaculture, Développement Durable