

92400 Courbevoie
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250704135941



Ingénieur en mobilité électrique

Ma recherche

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

Formations

09/2025 : Bac +5 à Université de Lille Villeneuve-d'Ascq

Master 2 Véhicules électriques intelligents Infrastructures de recharge (bornes AC/DC, gestion énergétique, raccordement). Modélisation et commande de véhicules électriques/hybrides.

06/2024 : Bac +3 à Université de Lille Villeneuve-d'Ascq

Master 1 Automatiques et Systèmes Électriques Formation pluridisciplinaire en électronique de puissance, électrotechnique, automatique et informatique industrielle.

06/2023 : Bac +3 à Université de Lille Villeneuve-d'Ascq

Licence EEA (Électronique, Énergie Électriques et Automatique)

06/2020 : Bac +3 à Université Abderrahmane Mira Béjaia

Licence Électromécanique Cycle complet de licence en science et technologie parcours Électromécanique.

Expériences professionnelles

09/2023 - 12/2023 :

Stagiaire Chef de Projets chez Easy-charge Vinci Energies sur Courbevoie (92)

Réalisation d'études de faisabilité, dimensionnement des installations, conception des plans d'implantation, coordination avec les fournisseurs, gestion des démarches administratives, suivi complet de la phase travaux.

05/2023 - 08/2023 :

Stagiaire chez Renault sur Douai (59)

Coordination opérationnelle avec les opérateurs et responsables d'équipe, conception et dimensionnement électriques, suivi des indicateurs de performance.

12/2020 - 12/2020 :

Stagiaire chez Sonatrach

Étude du fonctionnement des différentes centrales de production d'énergie électrique, du transport de l'énergie électrique.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Kabyle (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Lecture, Voyage, Sport, Cuisine