



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-detudes-electrique-f-h-2>

Chargé d'Etudes Electrique F/H

Description

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un Chargé d'Etudes Electrique (H/F) pour intervenir chez un de nos clients, grand acteur du secteur industriel.

Le poste est basé à Port-de-Bouc (13), Montpellier (34) ou Sorgues (84).

Vous interviendrez au sein des équipes d'ingénierie sur plusieurs projets industriels d'envergure, dans un environnement technique exigeant et collaboratif.

Vos principales missions :

- Réaliser les schémas électriques (puissance, commande, contrôle-commande, relayage) à partir des cahiers des charges et documents techniques.
- Participer à la conception et à la mise à jour des plans de distribution électrique et des armoires électriques.
- Intégrer et documenter les automates programmables dans les schémas de commande.
- Assurer la cohérence technique et la mise en conformité des documents d'études avec les normes et standards du client.
- Collaborer avec les ingénieurs d'études et les équipes de terrain pour garantir la bonne exécution des projets.
- Participer à la revue des documents d'exécution et au suivi technique des chantiers.

Qualifications

- Vous êtes de formation Bac+2/3 (BTS, DUT, Licence professionnelle) en Génie Électrique ou Électrotechnique.
- Vous justifiez d'au moins 8 ans d'expérience dans une fonction similaire, idéalement en bureau d'études ou en entreprise spécialisée dans les installations industrielles.
- Vous maîtrisez les outils de CAO/DAO tels que See Electrical, AutoCAD et Caneco.
- Vous disposez d'une bonne connaissance des normes électriques et des principes de distribution, relayage et automatisme.

Organisme employeur

B-HIVE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

13039, FOS SUR MER, FOS SUR MER, France

Date de publication

22 octobre 2025 à 21:09

Valide jusqu'au

21.11.2025