



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-chantier-electricite-f-h-19>

Chef de chantier Electricité F/H

Description

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un Chef de chantier Électricité – Spécialisation HVAC pour encadrer nos équipes sur site et assurer la bonne exécution des travaux électriques liés aux installations de chauffage, ventilation et climatisation.

Vos missions principales

Superviser et coordonner les travaux électriques liés aux systèmes HVAC (armoires, câblage, moteurs, automates, instrumentation, etc.).

Encadrer les équipes d'électriciens et sous-traitants, assurer la répartition des tâches et le respect du planning.

Garantir la conformité technique des installations et le respect des normes électriques et de sécurité.

Lire et interpréter les plans, schémas électriques et PID relatifs aux équipements HVAC.

Participer aux réunions de coordination avec les autres corps d'état (CVC, automatisme, instrumentation, etc.).

Assurer le suivi d'avancement des travaux et la remontée d'informations au conducteur de travaux / project manager.

Contrôler la qualité des installations avant essais et mise en service.

Veiller à l'application rigoureuse des règles HSE sur le chantier.

Qualifications

Formation en Électricité, Électrotechnique ou équivalent.

Minimum 5 ans d'expérience sur des chantiers électriques, dont au moins 2 ans sur des installations HVAC.

Solides connaissances en électricité industrielle, automatismes et contrôle-commande HVAC.

Lecture et interprétation de plans, schémas et documents techniques.

Maîtrise des normes électriques (NF C15-100, BT/MT, etc.).

Bonne compréhension des systèmes de régulation et d'automatisation HVAC.

Leadership, rigueur, sens de l'organisation, réactivité, et bon relationnel.

Organisme employeur
NEO2

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
14118, CAEN, CAEN, France

Date de publication
6 octobre 2025 à 21:07

Valide jusqu'au
05.11.2025

