

Détail de l'offre : Chef de chantier électricité industriel (H-F) H/F (CDI)

<b>Partenaire</b>	NEPTUNE RH
<b>Code postal</b>	42000
<b>Ville</b>	Saint-Étienne
<b>Référence</b>	156105111861997668
<b>Titre</b>	Chef de chantier électricité industriel (H-F) H/F (CDI)
<b>Description du poste</b>	<p>Sous l'autorité du Responsable d'affaires ou conducteur de travaux, vous intervenez sur les missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Lire et analyser les plans d'exécution (plan électrique, implantation, de process, etc) dans le but de planifier le travail,</li><li>- Réaliser et installer les équipements électriques seul(e) ou avec son équipe,</li><li>- Assurer en coordination avec le chargé d'affaires ou le conducteur de travaux le bon déroulement du chantier,</li></ul> <p>Assurer le suivi des commandes achats et être garants de la bonne réception du matériel commandé,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Coordonner la sous-traitance sur site avec les différents sous-traitants,</li><li>- Participer aux réunions de chantier avec le client et effectuer les actions de reporting,</li><li>- Veiller à l'application des règles d'hygiène, de santé, de sécurité et au respect des délais et de la qualité des travaux réalisés,</li><li>- Garantir la qualité et les délais pour satisfaire le client. Pour postuler cliquer ici.</li></ul>
<b>Type de contrat</b>	Emploi
<b>Rémunération</b>	30-40/40-50 KEuros/an
<b>Métier</b>	Production / Fabrication / Construction
<b>Localisation</b>	Caen
<b>Pays</b>	France
<b>Profil recherché</b>	<p>Issue(e) d'une formation de niveau Bac 2/3 en électricité ou d'une forte expérience dans le métier.</p> <p>Vous justifiez d'une expérience de 5 ans minimum avec une bonne connaissance du milieu industriel.</p> <p>Vous maîtrisez les domaines suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Electrotechnique haute et basse tension / distribution courant fort et faible,</li><li>- Procédés industriels (agroalimentaire, pharmaceutique ...)</li></ul>
<b>Métier</b>	Production / Fabrication / Construction
<b>Secteur</b>	Construction