

Partenaire	EUPTECH
Adresse	65a BOULEVARD DES ALPES
Code postal	38240
Ville	Meylan
Référence	22D1657284772
Titre	Ingénieur Chargé d'Essais Electriques HTA - missions France et International
Description du poste	<p>Sous la responsabilité hiérarchique du Directeur Technique et au sein de l'équipe d'essayeurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Vous effectuez tout déplacement de façon à intervenir sur les sites clients (France et International) -Vous réalisez les essais des protections pour les installations haute tension (HTA/HTB) -Vous effectuez le test des armoires de relayages et protections -Vous réalisez l'analyse de filerie, la lecture de schémas ainsi que la modification de câblage BT -Vous utilisez des logiciels de configuration et d'exploitation des relais de protections (Schneider, Siemens, GE, ABB,...) -Vous réalisez le test des relais de protection par injection secondaire ainsi que les essais primaires des installations : test de stabilité et sensibilité -Vous rédigez des rapports d'essais, de non-conformité, hebdomadaires, de mission, etc. <p>Déplacements fréquents sur de courtes et longues durées en France et à l'étranger.</p>
Type de contrat	Emploi
Rémunération	50-60/ KEuros/an
Métier	Production / Fabrication / Construction
Description de la société	<p>EUPTECH est un groupe international de Conseil et d'Assistance Technique en Ingénierie Electrique spécialisé dans la Distribution de l'Energie Electrique.</p> <p>Basés en Rhône Alpes, nous intervenons dans le monde entier.</p> <p>Nos clients : Nous mettons nos compétences et expertises multiples à la disposition des constructeurs et des installateurs d'équipements électriques, in situ ou dans nos locaux.</p> <p>Nos activités : Nous accompagnons nos clients à différents niveaux d'un projet : en bureau d'études, réalisation et mise en service sur site des installations électriques HT/BT et automatismes.</p>
Localisation	www.euptech.com
Pays	Grenoble
Profil recherché	France
	Formation
	De Bac+2 à Bac+5 en Génie Electrique, Electrotechnique ou Maintenance Industrielle.
	<p>Expérience</p> <p>Une première expérience (type alternance ou stage longue durée) dans le domaine de la transformation HTA / HTB ou de l'automatisme.</p> <p>Une montée en compétence et mentoring sont prévus dans notre Centre de Formation interne pour les profils juniors (formation théorique, mise en situation, travail en binôme).</p>
	<p>Savoir-Être</p> <p>Esprit terrain, sens de l'organisation, autonomie, sens des responsabilités, aptitude au travail en équipe, adaptabilité, sens relationnel, capacité rédactionnelle.</p>
	<p>Savoir-Faire</p> <p>Transformation HTA / HTB et/ou automatisme.</p> <p>Utilisation de logiciels de configuration et d'exploitations des relais de protections</p>

électriques numériques.

Niveau d'anglais et français bon (niveau anglais BULATS B2).

Capacité rédactionnelle (rapport technique).

Expérience Débutant (-3 ans)

Secteur Énergie - Extraction
Industrie & B.T.P.

Ingénierie

Langues Anglais