

Offre d'emploi

# BTS ELECTROTECHNIQUE (H/F)

en ALTERNANCE à CHOLET (49)

## ▶▶ MISSIONS

Au sein d'un atelier de fabrication, vous serez rattaché(e) au responsable des essais.

Dans la cadre de votre alternance, les missions confiées seront réalisées en binôme avec un technicien essai.

Missions confiées la 1<sup>ère</sup> année :

- Analyser le dossier de fabrication et le dossier technique contenant le cahier de recette.
- Réaliser l'ensemble des tests listés dans le procès-verbal d'essais et les spécificités demandées par le client
- Contrôler le traitement de l'ensemble des réserves.
- Respecter et les consignes de sécurité dans sa zone de travail

Missions confiées la 2<sup>ème</sup> année :

- Définir et installer les moyens de test (simulateurs, zones de sécurité...)
- Traiter les non-conformités en collaboration avec les interlocuteurs des services appropriés
- Réceptionner les équipements avec le client et chef de projet.

## ▶▶ PROFIL

Diplômé(e) d'un Baccalauréat professionnel ou général issu de la filière technique, vous intégrez un BTS Electrotechnique.

Vous maitrisez les outils informatiques.

## ▶▶ VOS QUALITÉS

Rigoureux(se), Méthodique, Organisé(e), Esprit d'équipe.

## ▶▶ ÉLÉMENTS SOCIAUX

Type de contrat : Ouvrier(ère)

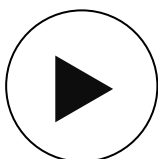
Horaires de travail : 35H/Semaine

Site : Cholet SOREEL

## ENTREPRISE

SOREEL (40 M€, 230 personnes), conçoit et réalise des ensembles électriques et des automatismes de distribution d'énergie et de contrôle commande pour l'industrie. Nous sommes structurés pour apporter des solutions complètes et innovantes aux attentes de nos clients. L'appartenance de **Soreel** au Groupe familial américain **Kohler Co.** nous confère une solidité financière se traduisant notamment en termes d'investissement dans l'innovation.

*Rejoignez-nous*



SOREEL - 18 rue de la Gâtine - ZAC du Cormier - BP 50426 - 49304 Cholet Cedex - France

Tél. : +33 (0)2 41 64 52 00 - E-mail : [soreel@soreel.com](mailto:soreel@soreel.com)

[KOHLER-SOREEL.COM](http://KOHLER-SOREEL.COM)