

## FICHE DE POSTE

Type de poste	Enseignant Contractuel en BTS Électrotechnique
<b>Profil de poste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participe aux actions de formation, principalement en assurant un service d'enseignement dans sa discipline et dans l'établissement</li> <li>• Réalisation de diagnostics et de dépannages sur des équipements électriques.</li> <li>• Installation, mise en service et maintenance préventive d'installations électriques.</li> <li>• Lecture de schémas électriques et utilisation d'appareils de mesure.</li> <li>• Respect des normes de sécurité électrique et des réglementations en vigueur.</li> <li>• Collaboration avec l'équipe technique pour assurer le bon fonctionnement des installations.</li> <li>• Dispenser des cours théoriques et pratiques en électrotechnique aux étudiants de BTS.</li> <li>• Concevoir et mettre à jour des programmes pédagogiques en fonction des évolutions technologiques et des besoins du secteur.</li> <li>• Encadrer et animer des travaux pratiques et des projets d'étudiants.</li> <li>• Assurer le suivi pédagogique et l'évaluation des compétences des étudiants.</li> <li>• Participer aux réunions pédagogiques et aux projets transversaux au sein de l'établissement.</li> <li>• Contribuer au fonctionnement de l'établissement et au travail d'équipe</li> </ul>
<b>Compétences requises</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maîtrise des principes de l'électricité et de l'électrotechnique.</li> <li>• Capacité à lire et interpréter des schémas électriques.</li> <li>• Bonne connaissance des normes de sécurité électrique.</li> <li>• Compétences en diagnostic et dépannage.</li> <li>• Capacité à travailler en équipe et communiquer efficacement.</li> <li>• Capacité à enseigner de manière claire et engageante, en adaptant son discours au niveau des étudiants.</li> <li>• Connaissance des outils pédagogiques et des méthodes d'enseignement actives.</li> <li>• Compétences en gestion de classe et en animation de groupe.</li> <li>• Capacité à travailler en équipe et à collaborer avec d'autres enseignants.</li> </ul>
<b>Qualifications</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diplôme d'ingénieur en électrotechnique ou de BTS électrotechnique ou formation équivalente.</li> <li>• Expérience pratique dans le domaine électrotechnique est un plus.</li> <li>• Habilitation électrique valide (BS, B2V, H0, etc.).</li> <li>• Expérience professionnelle significative dans le domaine de l'électrotechnique.</li> <li>• Expérience en enseignement ou formation pédagogique est un plus.</li> <li>• Connaissance des référentiels de formation du BTS électrotechnique.</li> <li>• Capacité à s'adapter aux besoins spécifiques des étudiants en situation de formation initiale</li> </ul>