|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPTIF DU POSTE** | |
| **Intitulé** | Enseignant contractuel en électrotechnique |
| **Etablissement d’exercice** | Lycée polyvalent Monnet-Mermoz - Aurillac |
| **Quotité** | Temps plein |
| **Durée** | Année scolaire |
| **Rémunération** | Selon diplômes et expérience professionnelle |
| **Domaines d’intervention** | Electricité bâtiment  Electricité industrielle  Electricité des infrastructures publiques |
| **Champs d’intervention** | Enseignements professionnels de baccalauréat professionnel métiers de l’électricité et de ses environnement connectés (MELEC) |
| **Niveau de formation requis** | Niveau V (BTS, DUT, etc.) et plus dans la spécialité électrotechnique (ou spécialité proche et expérience professionnelle dans les domaines d’intervention)  ou Niveau IV (baccalauréat, etc.) de la spécialité et expérience professionnelle dans les domaines d’intervention |
| **Missions** | Mise en œuvre de séances de travaux pratiques, travaux dirigés et cours  Mise en œuvre de projets pédagogiques  Suivi et évaluation des apprenants en établissement et en entreprises  Planification et conception des enseignements  Participation aux instances de l’établissement (conseils de classes, etc.)  Participation aux actions de formation à destination des enseignants |
| **Connaissances et compétences attendues** | Connaissance des lois d’électricité  Connaissance des machines et constituants électriques  Connaissances technologiques et normatives liées aux domaines d’intervention  Connaissance du bâti  Connaissances liées à la prévention des risques électriques  Capacité à réaliser, mettre en service et maintenir en état les installations électriques des domaines d’intervention  Capacité à mettre en œuvre les règles liées à la prévention des risques électriques  Rigueur et autonomie  Qualités relationnelles et de communication  Capacité d'écoute  Capacité d'adaptation et de réactivité |
| **Points particuliers** | Maitrise des suites bureautiques et outils numériques de communication |
| **Modalités de candidature** | Fournir CV, lettre de motivation, diplômes et CNI à [christophe.allegre@ac-clermont.fr](mailto:christophe.allegre@ac-clermont.fr) |
| **Contacts** | Pour toute question sur votre candidature : [christophe.allegre@ac-clermont.fr](mailto:christophe.allegre@ac-clermont.fr)  Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques et techniques : [thierry.cournil@ac-clermont.fr](mailto:thierry.cournil@ac-clermont.fr) |