



POSTE : Câbleur / Technicien R&D H/F

Dans le cadre de sa forte croissance, TYVA ENERGIE à ANNONAY recherche pour son unité de production un câbleur / Technicien R&D H/F dont les principales fonctions seront :

Missions :

- Réaliser les montages et essais électriques, mécaniques, thermiques des batteries au lithium
- Participer à la réalisation de la documentation technique, les procédures et rapports d'essais
- Mise en place des moyens d'essais et construction de bancs de test et d'acquisition
- Réaliser des démonstrateurs et prototypes

Compétences requises :

- Câblage, soudage, sertissage de petits sous-ensembles
- Maîtriser l'utilisation d'un fer à souder, d'une binoculaire et être capable de changer (dessoudage et soudage) des composants électroniques
- Avoir une bonne dextérité manuelle
- Lecture de plans de câblage et instructions techniques
- Savoir utiliser des appareils de mesure tels que le multimètre, voltmètre ou oscilloscope
- Contrôler les cartes électroniques en provenance des sous-traitants
- Connaissance en électronique

Expérience :

- 2 ans dans une fonction similaire

Formation :

- Bac + 2 Technicien DUT ou BTS technique / Mesures physiques
- Habilitations électriques idéalement valides

CV et lettre de motivation à adresser à morgane.vallat@tyva-energie.com

- Lieu du poste : 07100 Annonay, France
- Type de contrat : temps plein, CDI
- Salaire : suivant profil