



HABILITATION ELECTRIQUE BRL-BEL ESSAIS

CHARGE D'INTERVENTION ET D'ESSAI


Véhicules et engins à énergie électrique embarquée



 14H / 2 jours

 6 à 8 personnes

 Pratique professionnelle en électricité
18 ans

 Evaluation théorique par QCM et du savoir-faire par mise en pratique

 Attestation de formation

 658 Euros HT/pers.

JE SUIS

Chargé d'intervention, intervenant en conception (bureaux d'études), ou chargé d'essai en phase de conception, intervenant sur les batteries des véhicules ou engins électriques à énergie électrique embarquée.

JE VEUX

Être habilité.e pour intervenir en toute sécurité sur les batteries des véhicules ou engins ayant une source d'énergie électrique embarquée, et permettre à mon employeur de me délivrer le titre d'habilitation électrique BRL-BEL Essais

Formation assurée par Campus Mecateam

Alternance de :

- Période théorique avec supports numériques
- Travaux pratiques sur engins

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Connaître le fonctionnement, les caractéristiques et les dangers de l'électricité, des véhicules électriques ou hybrides
- Opérer en sécurité sur tout ou partie d'un véhicule électrique

- Connaître la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les véhicules électriques (norme NFC 18-550)
- Être capable d'effectuer des travaux en appliquant une méthodologie



Lieu de formation

Campus MECATEAM, 71300 Montceau-les-Mines
ou en Intra



Nous contacter

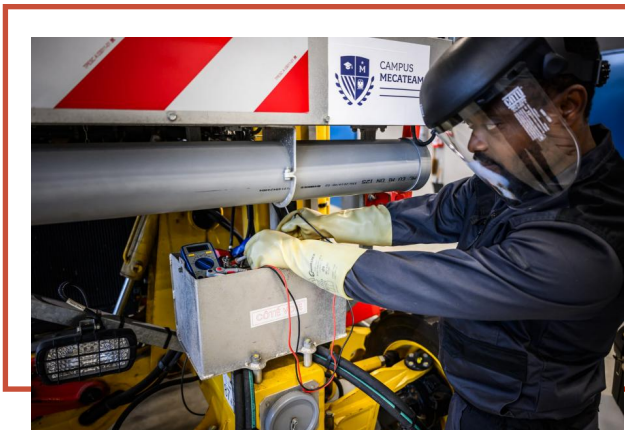
03 76 08 06 57
contact@campusmecateam.com



HABILITATION ELECTRIQUE BRL-BEL ESSAIS

CHARGE D'INTERVENTION ET D'ESSAI PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

- Notions de base en électricité
 - . paramètres caractérisant l'électricité
 - . les appareils de mesure
- La prévention des risques électriques
 - . savoir analyser l'opération à réaliser avant d'intervenir
 - . les différents risques d'origine électrique
 - . les moyens de protection contre les contacts directs
 - . les moyens de protection contre les contacts indirects
- Spécificité et limites d'intervention
 - . du chargé d'intervention (BRL)
 - . du chargé d'essais (BEL)
- Publication de la norme NF C 18 550
 - . définition, prescriptions au personnel
 - . obligations de formation
 - . domaine d'application
- Application pratique
 - . opérations sur engin
 - . visualisation de l'implantation des équipements de l'engin
 - . mise en situation réelle de travail sur les engins



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Supports numériques
- Livret pédagogique
- Engins
- Equipements pédagogiques

Pour les personnes en situation de handicap, contactez la référente handicap, Virginie BONNIN, afin de vérifier, selon la spécificité de votre handicap, vos possibilités d'intégration et d'orientation.

vbonnin@campusmecateam.com
03 76 08 06 57



Lieu de formation

Campus MECATEAM, 71300 Montceau-les-Mines
ou en Intra



Nous contacter

03 76 08 06 57
contact@campusmecateam.com