

Formation Habilitation électrique BR/BC/B2V - Recyclage

Durée de la formation : 10.5 heures
Date de la session : du 17/12/2024 au 18/12/2024
Dates précises : Mardi 17/12 (théorie) et 18/12/2024 (pratique)
Horaires de la session : Mardi : 9:00-12:00 et 13:00-17:00 Mercredi : 9:00-12:30
Lieu : Univ. Bordeaux - Talence - Bâtiment A30 LABRI - Salle 75
Nombre de places maximum : 7
Formateur(s) : Luc LASNE

Prérequis sur cette formation : Personne possédant une habilitation de moins de 3 ans suivant NFC 18-510. Etre qualifié en électricité et posséder un diplôme ou une formation attestant de ces compétences et une bonne maîtrise de la langue dans laquelle est dispensée la formation

Public ciblé :

Public prioritaire : Personnel électricien (ou non) devant effectuer des travaux, des dépannages, des consignations ou des opérations spécifiques sur des ouvrages électriques en basse tension.

Date limite d'inscription : 05/11/2024

Objectifs :

Identifier les risques électriques sur ou à proximité d'une installation
Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique
Avoir un comportement adapté à la situation (risques)
Rendre compte de l'opération réalisée auprès de l'employeur ou du chargé d'exploitation électrique
Identifier, vérifier et mettre en oeuvre les équipements de protection collective
Identifier et mettre en oeuvre les équipements de protection individuelle
Baliser et surveiller la zone des opérations
Préparer et diriger les travaux
Rédiger/compléter les documents propres aux opérations
Réaliser une analyse préalable à l'opération (consignation, intervention)
Réaliser une consignation en une étape
Réaliser une intervention basse tension générale avec nécessité de consignation et connexion/déconnexion

Programme :

- Evaluation des risques et incidence sur le comportement
- Règles de sécurité déroulant des dangers du courant électrique
- Travaux hors tension en BT , consignation en BT
- Mission : du chargé de consignation, du chargé de travaux et de l'exécutant
- Travaux au voisinage de pièces nues sous tension en BT
- Procédures à mettre en oeuvre
- Interventions en BT, Interventions de dépannage et de connexion
- Opération d'entretien avec présence de tension

Pour tout renseignement complémentaire :

Chargé(e) de formation : <mailto:berengere.tenoux@u-bordeaux.fr>
Pôle AGRH - service développement des compétences

Retrouvez le détail des sessions proposées et inscrivez-vous sur [FormAction](#) et toutes les infos sur [l'intranet](#)