

Habilitation Electrique initiale B0,H0, H0V exécutant(e)

Référence

HYSE-15

Durée, rythme

1 jour

Diplôme / certification / attestation

Attestation

Délai d'accès

Tulle et Creuse : nous consulter

Brive : 1ère semaine de chaque mois

Limoges : semaines 2 et 4 de chaque mois

Inscriptions possibles jusqu'à 24h avant le début de la formation

Prérequis

Savoir lire, comprendre et écrire le français.

Aptitudes requises

Rigueur, méthode

Personnel non électricien exécutant des travaux non électriques dans des zones à risque électrique.

OBJECTIFS

Acquérir les savoirs et savoir-faire en matière de prévention du risque électrique correspondant au titre d'habilitation visé conformément à la norme NFC 18-510

Exécuter en toute sécurité des interventions élémentaires ou des interventions spécifiques selon l'habilitation et dans le respect de la norme NFC 18-510

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Formation avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages.

Analyses d'expériences vécues.

Livret de synthèse remis à chaque participant.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Validation par questionnaire et mise en situation pratique.

Remise d'un avis après formation.

ACCESSIBILITÉ

Tous nos locaux sont handi-accessibles. Consultez nos référentes handicap pour l'adaptation du parcours, des modalités pédagogiques et des moyens d'évaluation. A Limoges : Stéphanie ROCHE - PETILLOT au 05.55.30.08.08 / A Tulle et à Brive : Marie-Laure THIOLIERE au 05.55.29.57.05

PROGRAMME

Les grandeurs électriques

- Le courant électrique
- Les caractéristiques de l'électricité
- La loi d'Ohm
- Les domaines de tensions

Les dangers de l'électricité

- Les accidents d'origine électrique
- 2 types de contacts
- Les effets sur le corps humain
- Le court-circuit, la surcharge
- Le risque d'incendie et/ou d'explosion d'origine électrique

Les mesures de protection

- Protection contre les contacts directs et indirects
- Protections complémentaires
- Protection contre les surintensités, l'incendie
- Protection contre les explosions

Limites, zones, et opérations liées

- Distance minimale d'approche
- Zones d'accès réservées aux électriciens
- Distance limite en champs libre
- Canalisations isolées

Les équipements de protection

EPC et EPI, équipements divers

Les habilitations et les acteurs(trices)

- Définition
- Les symboles des habilitations
- Hiérarchisation des responsabilités

En cas d'accident

Protéger, alerter, secourir

En cas d'incendie

Les consignes et distances à respecter

Spécificités en fonction du titre

Spécificités B0 H0 H0V

Tarif HT inter

220 €

Tarif HT intra

Nous consulter



Pôle Formation UIMM
Site de Limoges - Say
9 rue JB Say - Zone Magré Romanet
87000 Limoges
05.55.30.08.08
accueil@formations-industrieslimousin.fr
www.formations-industrieslimousin.fr



Pôle Formation UIMM
Site de Tulle
3 rue du 9 juin 1944
19000 Tulle
05.55.29.57.05
accueil@formations-industrieslimousin.fr
www.formations-industrieslimousin.fr



Pôle Formation UIMM
Site de Brive
11 rue André Fabry -
19100 Brive-la-Gaillarde
05.55.29.57.05
accueil@formations-industrieslimousin.fr
www.formations-industrieslimousin.fr