



Une marque du groupe
Devictio formations

Formation Recyclage Habilitation Électrique B1 B1V B2 B2V BR BC BE

Objectifs :

Mettre à jour ses connaissances afin de connaître les dangers et les risques associés aux opérations d'ordre électrique. Savoir exécuter en toute sécurité des opérations d'ordre électrique dans le respect de la norme NF C 18-510 : Travaux, interventions, dépannages, consignation
Connaître les procédures à appliquer, pouvoir rédiger convenablement les documents associés et savoir rendre compte

Public visé : Tout électricien déjà habilité et chargé d'interventions, de travaux, d'essais et de mesures, de consignations en Basse Tension, le cas échéant au voisinage de la Haute Tension.

Prérequis : Savoir lire et écrire le français. Avoir les connaissances de base en électricité ou une bonne expérience pratique professionnelle.
Etre habilité en BT.

Méthode pédagogique :

- Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques.
 - Utilisation de ressources multimédia, projections vidéo
 - Exercices et Travaux Pratiques
 - Remise d'un carnet de prescriptions base sur la norme NF C 18-510
- Programme (Conforme à la norme NF C 18-510) :
- o Théorie :
 - Statistiques des accidents d'origine électrique
 - Dispositions réglementaires, les sanctions
 - La prévention, les partenaires et leur rôle
 - Rappel des notions élémentaires d'électricité, grandeurs, unités, mesures
 - Les dangers de l'électricité, les effets sur le corps humain.
 - L'habilitation et les titres d'habilitation

Référence :

MAGN1ELECBT103R

Lieu :

MAGNIS FORMATION
Lyon 3e / Lyon 7e

Durée :

2 jours / 10.5 heures





Une marque du groupe
Devictio formations

Formation Recyclage Habilitation Électrique B1 B1V B2 B2V BR BC BE

- Production et distribution de l'énergie électrique, les réseaux, les domaines de tension
- La norme UTE C 15 100 : installations en BT - La prévention et la protection : - le matériel et l'appareillage
- les équipements de protection individuels et collectifs
- Distances et Zones - Les définitions relatives aux opérations (interventions, travaux, opérations spécifiques)
- Les responsabilités, hiérarchisation et rôle des intervenants
- La mise hors tension, la consignation et les documents associés
- Les schémas de liaison à la terre
- Conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique
- Sécurité et protection incendie
- Incendie sur les réseaux ou sur les équipements.

o Travaux Pratique :

- Bien utiliser les EPI, mettre en place convenablement les ECI
- Effectuer une analyse de risques (locaux, matériels, installations)
- Préparer des travaux (étapes), rédiger des consignes de sécurité
- Consigner en 1 ou 2 étapes, instruire les documents associés. Pour des formations en entreprise les TP peuvent être réalisées dans le cadre habituel de travail des stagiaires.

o Evaluation des connaissances :

L'évaluation des connaissances acquises par le stagiaire est faite à partir des TP réalisés ainsi que d'un questionnaire selon le référentiel de la norme NF C 18 510

o Documents remis en fin de formation :

- Une Attestation de formation
- Proposition de titre d'habilitation, pré-remplie avec symboles proposés par le formateur .
- Un support «Titre d'habilitation » à remplir par l'employeur.
- « Evaluation à chaud de la formation par le stagiaire » ce dernier porte ses appréciations sur l'accueil, l'organisation, le formateur, les moyens et la méthode.

Validité: 3 ans



Référence :

MAGN1ELECBT103R

Lieu :

MAGNIS FORMATION
Lyon 3e / Lyon 7e

Durée :

2 jours / 10.5 heures

MAGNIS FORMATION EST UNE MARQUE DU GROUPE DEVICTIO FORMATION

Pour vos demandes de financement :

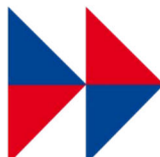
DEVICTIO FORMATIONS

SIRET : 498 295 005 00033

Numéro de déclaration d'activité (NDA) : 82 69 09771 69

Code APE : 8559A

Devictio[®]
formations

Qualiopi 
processus certifié
Certification qualité délivrée au titre
de la catégorie «**Actions de formation**»