



HABITAT



TERTIAIRE/INDUSTRIE



E-learning + Présentiel

Formation initiale BT : habilitation électrique Basse Tension

CARACTÉRISTIQUES

**Module e-learning tutoré (6 à 10 h)
et formation présentielle d'1 jour
(7h) / 260 € HT**

Réf. du stage : 930

50 % théorie / 50 % pratique

Niveau acquis : maîtrise

PUBLIC CONCERNÉ

Installateur électricien réalisant des travaux ou installations électriques BT

PRÉ-REQUIS

Avoir à disposition un ordinateur connecté à Internet ainsi qu'une adresse mail individuelle

LES +

Stage animé par l'Afpa, organisme de formation indépendant et agréé

Temps de formation optimisé : e-learning + présentiel

DATES ET LIEUX

Consultables en ligne sur www.legrand.fr / Espace Pro / Formations / Planning des formations

Organisation possible dans vos locaux à partir de 5 personnes, sous conditions matérielles et tarifaires : nous consulter

Objectif de formation :

Obtenir l'habilitation électrique B1(V), B2(V), BR, BC suivant la norme NF C 18-510, sous réserve de la réussite aux tests.

ÉTAPE 1 : MODULE E-LEARNING TUTORÉ

Formation à distance indispensable avant ce stage :

"Acquérir les connaissances théoriques relatives à la NF C 18-510"

→ 6 à 10 heures selon les titres visés

Pour cette phase préliminaire, nous consulter.

ÉTAPE 2 : STAGE PRÉSENTIEL

APPRENDRE

Les exigences de la norme NF C 18-510

- Les dangers de l'électricité
- Les zones à risques électriques
- Les niveaux d'habilitation
- Les moyens de protection
- Les documents applicables
- Évaluation et prévention des risques électriques lors de travaux et interventions
- Conduites à tenir en cas d'incidents ou d'accidents d'origine électrique
- Prescription de sécurité électrique dans le cadre d'opérations de consignation, de travaux, d'interventions et d'essais sur les installations BT

PRATIQUER

Réalisations pratiques

- Sur maquettes fonctionnelles et tableaux BT

Validation des acquis

- Conformément à la norme, "un avis après formation" est délivré à l'issue du parcours complet e-learning + présentiel ; celui-ci servira de base pour établir l'habilitation électrique
- Obtention de l'habilitation électrique sous réserve de la réussite aux tests

