

# Formation Obtenir l'habilitation électrique personnel électricien - Recyclage

**Qualité / RSE / Santé / Sécurité / Environnement** Habilitation électrique

Référence de la formation : **S303**

Villes : **Mulhouse, Colmar, Strasbourg**

Vous avez passé une Habilitation Electrique Personnel Electricien depuis moins de 3 ans et vous souhaitez mettre à jour vos connaissances



**En présentiel**



**Accessible**

Durée : **1,5 jours (10,5 heures)**

Tarif Inter : **290 € net**

[Tarif intra sur demande](#)

*Mise à jour le 23 janvier 2025*

Vous souhaitez revoir la procédure d'habilitation selon le nouveau recueil NF C 18-510 ?

Venez participer à cette formation afin de définir l'étendue des tâches et des secteurs autorisés. Vous verrez les généralités en termes de risques, de règles de sécurité... et vous mettrez à jours vos connaissances sur les nouveaux textes parus et les nouveaux matériels utilisés.

## Objectifs de la formation

- Mettre à jour les connaissances sur l'habilitation électrique
- Définir l'étendue des tâches et des secteurs autorisés
- Revoir la procédure d'habilitation selon le nouveau recueil NF C 18-510
- Obtenir un avis sur l'aptitude du stagiaire à conserver son titre d'habilitation

## A qui s'adresse la formation ?

### Public

Tous les électriciens chargés d'assurer des travaux de dépannages, interventions ou essais sur des ouvrages électriques

### Pré-requis

Niveaux d'habilitation initiale requis : B1(V), B2(V), BR, BC et/ou H1(V), H2(V), HC

## Les points forts de la formation ?

Validation des connaissances sur installations pédagogiques similaires

Norme NF C 18-510

## Programme de la formation

### 1. Se rappeler les généralités

- Évaluer les risques et l'incidence sur le comportement
- Maîtriser les règles de sécurité découlant des dangers du courant électrique
- Gérer les personnes intervenantes et les ouvrages électriques
- Connaître les fonctions de l'appareillage, l'utilité des plans et des schémas, l'intérêt des verrouillages
- Revoir la procédure d'habilitation selon la norme NF C 18-510

### 2. Mettre à jour ses connaissances

- Comprendre les nouveaux textes parus
- Mettre à jour connaissances relatives aux nouveaux matériels et équipements utilisés
- Revoir les difficultés d'application rencontrées par les personnes habilitées

## Modalités de la formation

### Modalités pédagogiques

Exposés, échange, travaux pratiques et évaluation pratique sur installation type (maquettes pédagogiques) et/ou sur site.

### Organisation

Formation présentielle

### Évaluation des connaissances

A l'issue de la formation et au vu des résultats des

### Validation de la formation

Attestation d'évaluation des acquis

évaluations, une **proposition d'habilitation** électrique avec avis du formateur parmi les niveaux BR, B2/B2V, H2, B1/B1V, H1, BC, BE/HE mesure, BE/HE vérification, BE/HE essais, sera établie et restera à valider par l'employeur.

Un recyclage est obligatoire tous les 3 ans.

Attestation de suivi de formation  
Délivrance de l'habilitation électrique

## Chiffres clés

**92 %**

de recommandation en 2023

**90.5 %**

de satisfaction en 2023

**6606**

nombre de stagiaires en 2023