



## Renouvellement Habilitation électrique Basse Tension : opérations d'ordre électrique B1(V), B2(V), B2V Essai, BR, BE Essai et/ou Mesure et/ou Vérification, BC, H0-H0V

### Public

Personnel devant intervenir sur des installations électriques pour réaliser des travaux, des essais ou des interventions d'entretien et de dépannage d'ordre électrique.

### Pré requis

Être titulaire d'un titre d'habilitation identique en cours de validité (-3ans)

100% de réussite en 2023



### Objectifs

Exécuter en sécurité des opérations sur les installations et équipements électriques basse tension dans le respect des prescriptions de la nouvelle norme NF C 18-510-A2.

### Méthodes et moyens pédagogiques

- Alternance de diverses méthodes pédagogiques : heuristique, interrogative, didactique, expositive, démonstrative, applicative...
- Supports de formation projetés (Powerpoint)
- Exercices pratiques en fonction des titres demandés et selon la norme NF C18-510-A2
- Mise en situation pratique à l'aide de maquettes ou sur site
- Adaptation pédagogique aux besoins/activités des stagiaires
- Formation théorique et pratique en salle sur maquettes pédagogiques suivie d'une séance de travaux pratiques (TP) sur site et/ou dans notre local électrique

### Support

- Norme : NF C 18-510-A2

### Validation

Cette formation sera validée par :

- Feuilles de présence, obligation de présence pendant la totalité de la formation
- Formulaire d'évaluation de la formation
- Test théorique (QCM) et pratique selon la norme NF C18-510-A2, remise d'un avis et un titre d'habilitation pré-rédigé reprenant les niveaux adressés à l'employeur.
- Recyclage du certificat préconisé selon la NF C18-510-A2 tous les 3 ans.

### Accessibilité



Durée

14h de formation



Effectif

10 stagiaires maximum



Tarif

Nous consulter pour un devis



Formateur

Formateur expert en Prévention du risque électrique



Agenda inter

voir : [a2s-conseil.fr](https://a2s-conseil.fr)

**Être obligatoirement muni des équipements de protection individuelle (EPI), chaussures de sécurité, gants, gilet haute visibilité**

Notre centre et nos formations sont accessibles aux personnes à mobilité réduite, une place de stationnement est attribuée. L'accès aux formations techniques fera l'objet d'une analyse avec notre référente handicap : Camille DESEIN

Responsable Pédagogique : Dominique DESEIN

Contactez-nous

03.28.48.53.38

contact@a2s-conseil.fr