



FORMATION



PUBLIC

Toutes personnes devant réaliser des interventions d'entretien et de dépannage, de consignation sur des installations électriques en basse tension et haute tension



TARIFS

nous consulter



AGENDA 2019

voir a2s-conseil.fr



DUREE

14 heures de formation



FORMATEUR

Formateurs reconnus pour leurs compétences et possédant une expérience de 10 ans minimum dans le domaine



PARTICIPANTS

Maximum : 10

NORD

A2S Conseil Nord
42 rue Duriez
Merville

AISNE

A2S Conseil Aisne
rue de Paris
Origny-en-Thiérache

06 10 41 41 85

dominique.desein@a2s-conseil.fr

Recyclage HABILITATION ELECTRIQUE B2V-BR -BC-H2V-HC-BE en haute et basse tension personnel électricien

Maintenir les connaissances et les savoir-faire nécessaires pour prendre en compte le risque électrique conformément à la norme NF C 18-510

OBJECTIFS

- Savoir effectuer en sécurité des travaux, des interventions en HT et BT ainsi que dans l'environnement des installations électriques et des consignations.
- Réaliser des interventions de dépannage en sécurité.
- Permettre à l'employeur de délivrer l'habilitation nécessaire aux missions du personnel électricien

CONTENU

- Travaux hors tension HT
- La consignation - Rôle des différents acteurs : Chef d'Etablissement ou Chargé d'Exploitation,
- Chargé de Consignation, Chargé de Travaux, Exécutant, Surveillant de Sécurité
- Les verrouillages
- Appareillage de sectionnement - Appareillage de commande - Protection contre les surintensités
- Appareillage électrique HT
- Matériel de protection individuel et collectif
- Manœuvres, mesurages, essais, vérifications.
- Consignes internes lors de travaux d'ordre électrique.
- Appliquer les procédures et consignes en cas d'accident ou d'incendie dans un environnement électrique.
- Analyser les risques pour une situation donnée et correspondant à l'habilitation visée.

PRE-REQUIS

- ✓ Compétences techniques en électricité obligatoires

MODALITES D'ANIMATION

- ✓ Alternance de diverses méthodes pédagogiques :
- ✓ Heuristique, interrogative, didactique, expositive, démonstrative, , applicative...
- ✓ Supports de formation projetés.
- ✓ Etude de cas concrets
- ✓ Mises en situation pratique à l'aide de maquette ou sur site
- ✓ Adaptation pédagogique aux besoins des stagiaires
- ✓ Remise en fin de formation d'un livret MEMOFORMA

VALIDATION

Test théorique et pratique, feuilles de présence, formulaires d'évaluation de la formation

A l'issue de la formation théorique et pratique, un avis et un titre d'habilitation pré-rédigé sont adressés à l'employeur. Périodicité de recyclage selon la NF C 18-510 : 3 ans

Équipements de protection individuelle (tenue de travail, chaussures de sécurité, écran facial, gants isolants...) obligatoire pour effectuer les travaux pratiques.