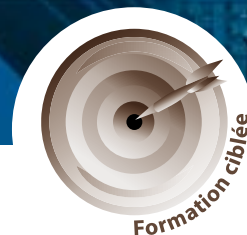


Habilitation électrique B0-H0-H0V Personnel non-électricien exécutant Recyclage

RIS 11 • Risques spécifiques



DURÉE

1 jour

PUBLIC

Toute personne ayant à exécuter des travaux d'ordre non-électrique (ex : maçon, peintre, agent de nettoyage, ...) dans des zones où il existe des risques électriques et ayant reçu une formation antérieure pour la même habilitation depuis moins de 4 ans

PREREQUIS

Les stagiaires doivent obligatoirement comprendre la langue française.

Habilitation antérieure en cours de validité

EQUIPEMENTS ET ENCADREMENT

Formation animée par un formateur professionnel dont les compétences techniques sont validées par la CARSA.

VALIDATION DE LA FORMATION

Une attestation de fin de stage sera délivrée après un test de contrôle des connaissances et des savoir-faire.

Durée de validité de l'habilitation : 3 ans

COÛT

Nous consulter

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

- Respecter les prescriptions de sécurité définies par la publication UTE C18-530
- Sensibiliser aux risques électriques et aux installations
- Connaître les conduites à tenir en cas d'incidents graves et d'accidents



CONTENU

- Présentation de la procédure d'habilitation selon la nouvelle norme NFC 18-510
- Retours d'expérience des stagiaires
- Dangers de l'électricité. Exemples d'accidents. Analyse des risques
- Domaines de tension et leurs limites
- Zones de l'environnement et leurs limites
- Niveaux d'habilitation et activités concernées
- Équipements de protection individuelle et collective
- Outils électriques portatifs à main
- Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique

DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

L'apport très concret de connaissances est accompagné de présentations audiovisuelles et de manipulations simples en salle et sur le terrain.

Carnet de prescriptions : UTE C18-531 sur demande de l'entreprise

HABILITATIONS POSSIBLES AVEC CE STAGE

Uniquement la prolongation des habilitations antérieures B0, H0, H0V exécutant