



Quercy
Prévention
Contrôles et formations

Habilitation B2V, B1V, BR

Durée : 3 jours soit 21h de formation en présentiel. (Théorie : 2.5 jours + pratique 0.5 jour)

Public : Personnel électricien chargé d'assurer des travaux, des dépannages ou autres opérations sur des ouvrages électriques en BT. (Basse tension)

Objectifs : Exécuter en sécurité des opérations sur les installations et équipements électriques BT (Basse tension).

Organisation : Jusqu'à 12 stagiaires.

Modalités d'évaluation : À l'issue de la formation (formation théorique et partie pratique sur site), une attestation est adressée à l'employeur pour l'aider à définir le contenu du titre d'habilitation.

PROGRAMME DE FORMATION

PROGRAMME THÉORIQUE

Formation théorique :

1. Les dangers de l'électricité
2. La conduite à tenir en cas d'accident
3. La responsabilité de chacun
4. Les habilitations du personnel
5. Les moyens de protection en basse tension, en haute tension
6. Fonction de l'appareillage basse tension, haute tension
7. Verrouillage, consignation
8. La sécurité du personnel lors des travaux ou interventions

Partie pratique sur site :

1. Mise en situation réelle dans une installation type
2. Examen des risques
3. Étude et évaluation des règles de sécurité