

Devenez

CÂBLEUR D'ARMOIRES  
ÉLECTRIQUES - TABLEAUTIER

NEW

1 formation  
métier



#### PUBLIC CONCERNÉ

- Tout public

#### NIVEAU DE CONNAISSANCES PRÉALABLES REQUIS

- Être titulaire d'un diplôme niveau V minimum dans le domaine de l'électricité

#### OBJECTIFS

- Lire un schéma électrique d'une installation de type tertiaire
- Identifier les appareillages électriques basse tension
- Différencier et mesurer les grandeurs électriques
- Réaliser des câblages électriques d'installations de types locaux tertiaires
- Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité

#### PROGRAMME

- Fondamentaux de l'électricité
- Grandeurs fondamentales en continu
- Loi d'Ohm, loi de Joule
- Grandeurs fondamentales en alternatif
- Constituants d'une installation électrique
- Exploitation des schémas électriques
- Différents types de schémas : unifilaires, développés, de puissance, de commande
- Réglementation en électricité
- Distribution électrique
- Dangers de l'électricité
- Zones à risque électrique
- Opérations électriques et non électriques
- Niveaux d'habilitation
- Moyens de protection
- Consignation
- Documents applicables
- Utilisation des matériels et outillages de sécurité
- Conduites à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique
- Application sur une installation type
- Courant alternatif triphasé
- Distribution électrique basse tension
- Fonctions et caractéristiques de l'appareillage en triphasé
- Schémas de démarrage direct de moteur triphasé
- Travaux pratiques et exercices

#### PROFIL DU FORMATEUR

- Formateur-expert en électricité qualifié Apave et suivi selon notre processus qualité

#### VALIDATION DE LA FORMATION

- Si réussite à l'examen délivrance d'une attestation Apave

15 jours

EL/Z052

Formacode® : 24069

EPI obligatoires

Le + Apave

→ Formation riche en cas concrets