

- La norme NF C 15 - 100 - « Les fondamentaux de l'électricité »

PUBLICS CONCERNÉS

Tout public

PRÉ-REQUIS

Aucun

OBJECTIFS

☛ Appréhender les fondamentaux de la norme NF C 15 - 100

☛ Comprendre le fonctionnement d'un circuit électrique pour l'expliquer aux clients

☛ Utiliser le matériel électrique pour mieux vendre les produits complémentaires

PROGRAMME

1- La norme comme fil conducteur

2- Notions de base d'une installation électrique

- Définition du courant électrique
- La tension
- L'ampérage
- La puissance
- Le multimètre et son intérêt

- Branchement d'un tableau

3- Exercices de raccordement

- Disjoncteur (sa fonction) + prises
- Différentiel (sa fonction)
- Disjoncteur + interrupteur + point lumineux
- Va et vient
- Télérupteur (sa fonction) + poussoirs

OUTILS PEDAGOGIQUES

- ✓ Apports du formateur
- ✓ Echanges / partages
- ✓ Exercices
- ✓ Mises en situations commentées
- ✓ Evaluation et bilan individuel

DURÉE

1 journée