



Déterminez un schéma tertiaire à partir d'un cahier des charges

Objectifs

- Savoir extraire les données d'un CCTP (cahier des clauses techniques particulières).
- Réaliser un bilan de puissance à partir d'un CCTP.
- Définir les protections adaptées aux circuits à protéger.
- Définir les protections des personnes.
- Réaliser un schéma électrique tertiaire.

Programme

- Données d'un CCTP.
- Extraction des données d'un CCTP (cahier des clauses techniques particulières).
- Etude des données d'un CCTP.
- Les différents éléments de puissance :
 - définition de la puissance à souscrire,
 - définition des différents calibres de protection suivant la coordination et la filiation,
 - par récepteur et application,
 - par tête de groupe.
- Détermination des protections différentielles suivant la sélectivité.
- Réalisation du schéma électrique.



heures

290
€ HT

Présentiel

Pass
Compétences
Entreprise

Moyens pédagogiques

- Pédagogie active par la mise en situation.
- Exploitation des catalogues et guides de choix.
- Mise en application.
- Apport méthodologique sur l'utilisation du catalogue.
- Utilisation de la réalité augmentée.

Réf. DE411I

Public concerné

Installateur
Metteur en œuvre
d'installation électrique

Profil

Débutant **Confirmé** Expert

Prérequis

Avoir une bonne base en distribution d'énergie électrique.