

Réalisation d'accessoires souterrains pour les câbles BT synthétiques

OBJECTIF DE FORMATION

Savoir réaliser hors tension des accessoires pour câbles BT à isolation synthétique

Durée de la formation :

- 2 jours en initial
- 1 jour en recyclage

PÉDAGOGIE

- Formation théoriques et pratique
- Contrôle individuel des connaissances au début et en fin de stage
- Envoi à l'employeur d'une attestation de suivi de stage

Population concernée :

Monteurs de réseaux

PROGRAMME DE FORMATION

Partie théorique :

- Les rappels sur les principales grandeurs électriques
- La technologie des câbles BT souterrains synthétiques
- La technologie des accessoires BT souterrains, le rôle des différents composants
- Les caractéristiques de la connectique
- L'étude de notices constructeurs
- La préparation et le choix des outils et des procédures adaptés au travail à réaliser
- La procédure d'accès aux ouvrages souterrains
- Les règles de pose et de déroulage des câbles souterrains

Partie pratique :

- Technique injectée : réalisation d'une SDI (boîte de dérivation branchement injectée) par équipe de deux
- Technique coulée : réalisation d'une JNC (boîte de jonction réseau coulée) par équipe de deux