



## POSEUR COMPTEURS LINKY - CYCLE 3

### OBJECTIFS

Acquérir les compétences nécessaires pour préparer et réaliser, dans les règles de l'art et en toute sécurité, des activités spécifiques sous tension sur des ouvrages de type « Terminal » et limitées aux dérivations individuelles.

Permettre à l'employeur d'habiliter le salarié d'indice « T » sur les ouvrages de type sur les ouvrages de type « Terminal » pour :

- L'habillage de pièces nues sous tension.
- La dépose et la pose de fusible à fusion non enfermée.
- La connexion/déconnexion de conducteurs sur un compteur.
- Le remplacement de compteur sur une dérivation individuelle dont le neutre n'est pas interruptible au niveau du CCPI.

### CONTENU

- Apport théorique traitant de l'identification et de l'accès aux ouvrages
- Les exercices pratiques suivants :
  - Habillage de pièces nues sous tension (CCPI, distributeur d'étage, ...).
  - Dépose et pose de fusible à fusion non enfermée.
  - Connexion et déconnexion sous tension d'un conducteur neutre sur un compteur.
  - Remplacement d'un compteur avec neutre non interruptible au niveau du CCPI et disjoncteur client non accessible, hors cadre de la CET 6.5.
  - Remplacement d'un compteur avec neutre non interruptible au niveau du CCPI e disjoncteur client accessible, dans le cadre de la CET 6.5

### PRÉ-REQUIS

- Personnel ne possédant pas de diplôme en électricité - Avoir au moins 18 ans, - Posséder un certificat médical d'aptitude au travail validé par la médecine du travail, - Être en possession des EPI

adaptés aux travaux visés, - Connaître la technologie et la fonction es appareils constituant un circuit terminal et être capable d'en réaliser le câblage A l'entrée sur le module 3, le stagiaire devra maîtriser les pré-requis suivants : - Avoir reçu une formation aux risques électriques, - Mettre en œuvre les prescriptions de sécurité définies par le recueil d'instruction de sécurité électrique pour les ouvrages UTE C18-510-1 dans le type d'ouvrage considéré, - Maîtriser la mise en œuvre hors tension des travaux dans le type d'ouvrage considéré (habilitation B1 minimum)

### **PUBLICS**

Tout public adulte

### **VALIDATION**

Attestation de fin de formation (article L. 6353-1 du Code du travail)

### **MODALITÉS DE VALIDATION**

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta (article L 6353-1 du code du travail)

### **SERVICES VALIDEURS**

Le Greta délivre une attestation des acquis

### **TARIF**

Consulter le Greta

### **DURÉE INDICATIVE**

28 heures

### **Contacts**

#### **GRETA NORD ISERE**

##### **La Tour du Pin**

4, Impasse Justin Vernet  
38110 LA TOUR DU PIN

#### **GRETA GRENOBLE**

##### **Centre Permanent du Bâtiment, Grenoble**

75 bis avenue Rhin et Danube  
38100 GRENOBLE

