



<b>Travaux hors tension</b> <b>Interventions sur réseaux aériens BT torsadés</b>		<b>D-5</b>
Nombre de stagiaires maximum <b>8</b>	Durée de la formation <b>5 jours</b>	Lieu de la formation <b>Bordeaux ou site client</b>

### 1. OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation technique de base doit permettre aux agents d'intervenir hors tension sur les réseaux aériens BT torsadés, en utilisant le matériel approprié et, en intégrant les règles de sécurité.

### 2. PERSONNES CONCERNEES

Agents d'exécution et agents de maîtrise.

### 3. PRE REQUIS

Agents possédant une année d'expérience dans la fonction, connaître la Norme NF C18-510 et posséder les notions élémentaires d'électrotechnique.

### 4. CONTENU\* DE LA FORMATION

Analyse des conditions de travail à réaliser  
Choix des moyens d'ascension les mieux adaptés aux types de supports ou de façades  
Règles de sécurité (travaux en hauteur, travaux hors tension)  
Utilisation du matériel de consignation aérien BT torsadé  
Constituants des réseaux aériens BT torsadés  
Conditions d'équilibre d'un support  
Travaux de déroulage, d'ancrage, de tirage et de raccordements des câbles

### 5. MÉTHODES PÉDAGOGIQUES UTILISÉES

Apports théoriques et pratiques  
Echanges et retours d'expérience  
Délivrance de certificats de fin de formation

\*Contenu modifiable et adaptable sur demande