

# Recyclage d'habilitation électrique UTE C 18 510

Code AOR

## OBJECTIFS

A l'issue du module, le stagiaire devra être capable de :

- ✓ Comprendre les démarches à réaliser avant d'effectuer un travail hors tension ou d'intervention sous tension sur une installation
- ✓ Savoir appliquer les décrets du 14-11-1988 prescriptions UTE C 18510 et les dernières modifications

## PUBLIC CONCERNE et PREREQUIS

Personnels effectuant des travaux d'entretien hors tension et des interventions sous tension sur des installations électriques BT.

## PROGRAMME sur 1 jour, soit 7 heures

UTE C 18510

Champ d'application

Domaine de tension

Condition d'approche des conducteurs

Habilitation autorisation

Procédure de travail

Zone d'environnement

APPLICATION DE L' UTE C 18510

Documents de travail nécessaire

Outillage de sécurité

Présentation du matériel technique de sécurité

CONTROLE DES CONNAISSANCES

Exercice pratique en BT

Travaux au « voisinage » de pièces sous tension, travaux et contrôle sous tension, contrôle de l'équipement individuel, préparation de l'outillage, analyse des travaux effectués, travaux pratiques dans des armoires type « industriel », essais ::risques électriques, risques mécaniques

## TARIF INTER (nous consulter pour l'intra)

200 € HT/pers. Réduction dès 3 inscrits.

## DATES 2011 (mises à jour sur [www.if2p.com](http://www.if2p.com))

12 janv. ; 16 fév. ; 15 juin ; 16 sept ; 09 nov.

## PEDAGOGIE 60x% théorie / 40% pratique

Étude de cas, échange d'expérience, CD Rom, banc d'essai, maquette, montage/démontage appareil, recherche sur catalogue technique...

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

Le module se déroulera à Bordeaux en Inter, en nos locaux. Un plan d'accès sera joint à la convocation du stagiaire. Pour vous inscrire, nous faire parvenir la fiche d'inscription ou un bon de commande de votre société. Tous les supports de cours et la matière d'œuvre sont inclus. Le groupe sera compris entre 3 et 12 personnes