



Calculez vos installations électriques basse tension avec XL PRO² Calcul

36

FORMATIONS 2010

Découvrez et maîtrisez les fonctionnalités d'XL PRO² Calcul pour réaliser vos notes de calcul, dans le respect de la norme NF C 15-100.

Gagnez du temps et soyez autonomes en exploitant directement vos données XL PRO² Calcul dans votre logiciel de tableaux XL PRO².

CONTENU

Rappel des règles de la protection selon la NF C 15-100

- Détermination des sections des conducteurs et choix des dispositifs de protection selon le guide NF 15-105

Présentation du logiciel XL PRO² Calcul

- Principe de fonctionnement
- Fonctionnalités
- Utilisation
- Paramètres et personnalisation

ATELIERS PRATIQUES

Réalisation complète d'études avec le logiciel XL PRO² Calcul

- Création de sources d'alimentation (transformateur/générateur)
- Création et saisie des caractéristiques des circuits selon les récepteurs
- Calcul des circuits conformément à la NF C 15-100
- Interprétation des résultats
- Dossier d'impression

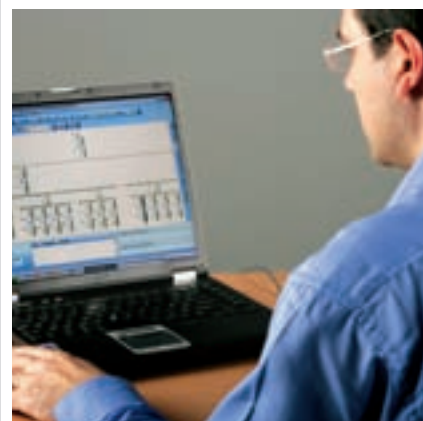
Interaction avec le logiciel XL PRO²

- Exportation vers le logiciel de chiffrage XL PRO² pour la conception des tableaux
- Importation d'une étude réalisée sous XL PRO² vers XL PRO² Calcul (calcul des lignes et validation des protections)

PROTECTION

STAGE INSTALLATEURS

réf. 231 - 850 € H.T.



A SAVOIR

Indispensable : connaissances de base de l'outil informatique et de l'environnement Windows

+ LES PLUS



- Le logiciel XL PRO² Calcul vous sera remis à l'issue de la formation.
- logiciel agréé UTE.

DURÉE DU STAGE

3 jours (24 heures)

CALENDRIER 2010

FEVRIER : 09 au 11

MARS : 23 au 25

AVRIL : 27 au 29

JUIN : 1^{er} au 03

SEPTEMBRE : 14 au 16

NOVEMBRE : 02 au 04