



Présentiel

Le logiciel XLPro³ BIM



TERTIAIRE
INDUSTRIE



2 jours (14h)
8 personnes



40% théorie
60% pratique



Expertise



100%

2021

PUBLIC CONCERNÉ

Bureau d'études

Installateur électricien

Tableautier

Exploitant, assistance à l'exploitation

PRÉ-REQUIS

Maîtrise des bases de l'électricité

Avoir suivi la formation XLPro³ Calcul réf. 232

Disposer d'un ordinateur portable sur lequel le logiciel REVIT® est installé

LES +

Une clé d'activation du logiciel XLPro³ BIM vous sera remise par le service clients à l'issue de la formation

Étude concrète pour une maîtrise rapide et complète du logiciel et de ses astuces

Le tarif comprend la formation, le patch XLPro³ BIM, les mises à jour du logiciel

DATES ET LIEUX

Consultables en ligne sur www.legrand.fr > Espace Pro > Formations > Planning des formations

Organisation possible hors site Legrand sous conditions matérielles, nous consulter.

Conseils : maîtrise de XLPro³ Tableaux 400 ou avoir suivi la formation 235

Il est recommandé de bien maîtriser l'environnement Windows

TARIF HT 2022

SUR SITE
LEGRAND

HORS SITE
LEGRAND

Inter-entreprises
par personne

1200€⁽¹⁾

-

⁽¹⁾ Session confirmée à partir de 5 stagiaires

Intra-entreprise par jour **Nous consulter**

OBJECTIFS

Maîtriser les fonctionnalités d'XLPro³ BIM pour obtenir une installation conforme à la norme NF et IEC.

Réaliser une étude de projet complète avec le logiciel Revit®.

Apprendre les interactions entre XLPro³ BIM, Revit® et XLPro³ Calcul.

PROGRAMME

- Qu'est-ce que le BIM ?
- Connaissance de l'architecture d'une installation électrique
- Routage des câbles
- Prise en main d'XLPro³ BIM

COMPÉTENCES VISÉES

- Maîtriser les fonctionnalités d'XLPro³ BIM
- Gagner en autonomie et efficacité à la réalisation de vos études
- Réaliser vos notes de calcul conformément aux règles de la NF C 15-100

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Quiz de validation des acquis
- Validation des travaux pratiques.



PARCOURS
DE FORMATION
→ voir p. 10 et 11

MODALITÉS DE FORMATION

Pédagogie & moyens techniques

- Apports théoriques interactifs avec le formateur.
- Pédagogies démonstratives et de découverte
- Pédagogie active grâce à une mise en situation sur PC.

Qualification des formateurs

Formateur qualifié du groupe Legrand, expert en solutions courants forts.

Tous nos centres de formation Innoval sont classés ERP

et conformes aux règles d'accessibilité (dont la conformité aux règles PMR). Pour les autres handicaps merci de prendre contact avec nos services afin de vous apporter une réponse dédiée au **05 55 06 88 30** ou par mail à formation.innoval@legrand.fr.