

PUBLIC : Particuliers auto-constructeurs et auto-rénovateurs

PREREQUIS : Pas de prérequis particulier

DATES : Session 1 : du 11 au 13 mars 2022
Session 2 : du 21 au 23 octobre 2022

DUREE : 3 Jours, soit 21 heures

HORAIRES : 9h - 17h

LIEU(X) : Oïkos - La Tour de Salvagny (Rhône, proche Lyon)

TARIF

360 € net de taxes (soit 120 € par jour)

Plusieurs dispositifs de financement sont accessibles pour les professionnels en activité (via les OPCO) et les demandeurs d'emploi. Cette formation n'est pas finançable par le compte CPF.

CONTACT

Pôle Former - Johanne BOCH

09 81 60 92 83 – jb@oikos-ecoconstruction.com

INSCRIPTIONS ET MODALITES D'ACCES

RDV sur notre page web, rubrique [inscriptions, informations pratiques et accessibilité](#)

Pour toute question liée à une situation de handicap, n'hésitez pas à contacter notre référent : Guillaume CIRILLO
gc@oikos-ecoconstruction.com – 09 81 60 92 83

FOURNITURE(S) A PREVOIR

Matériel de prise de note – Feutres bleu, vert et rouge

OBJECTIFS

- ✓ Concevoir et réaliser une installation électrique
- ✓ Concevoir et réaliser une installation sanitaire
- ✓ Appliquer la réglementation en vigueur
- ✓ Organiser son chantier

CONTENU PEDAGOGIQUE

Présentation d'Oïkos et tour de table des attentes des stagiaires

Jours 1 et 2: Electricité

- Les composants d'une installation électrique
- Les principes de bases de l'électricité (plans, schémas, norme interne...)
- L'amendement de la NFC 15-100 de novembre 2015
- La préparation et l'intervention sur chantier
- La gaine technique du logement, la prise de terre, la liaison équipotentielle, le raccordement du tableau électrique
- Les champs électriques et magnétiques

Jour 3 : Plomberie

- Les composants d'une installation
- La mise en place des évacuations PVC, des réseaux d'eau froide et d'eau chaude
- L'intervention sur chantier
- La mise en place des sanitaires
- Les problèmes de mise en œuvre

Le programme des journées pourra être adapté en fonction des besoins du groupe

MODALITES PEDAGOGIQUES ET EVALUATION

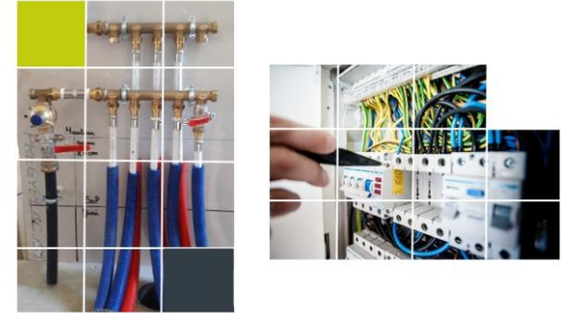
Apports théoriques issus de l'expérience de l'intervenant

Ateliers pratiques sur maquette en groupe - Exercices sur plans

Test d'évaluation écrit en fin de formation

INTERVENANT(S)

Bruno ROLLET, société ASTEOL, artisan électricien, plombier et chauffagiste depuis plus de 15 ans, accompagnement des particuliers. L'intervenant reste joignable pour un accompagnement par mail ou téléphone après la formation et propose des documentations techniques accessibles à tous depuis son site internet Asteolelec.fr



Avec le soutien de :