



Formation en intra-entreprise
(Dans vos locaux, dates à votre convenance)



Formation en inter-entreprise
(Dans nos centres, à dates fixes)



Existe aussi en distanciel
(Chez vous, e-learning ou visio)

Cette formation a pour but de permettre au personnel non électricien, devant travailler sur équipements et installations photovoltaïques, de travailler en sécurité selon les prescriptions de la Norme NF C 18-510/A2.

DURÉE

Initial : 14 heures = 2 jour
Recyclage : 10.5 heures = 1.5 jour

PRÉREQUIS

Savoirs lire et écrire.

Un ordinateur ou une tablette est nécessaire pour effectuer la formation en distanciel.

PROFILS DES STAGIAIRES

Personnels non électriciens (couvresseurs, plombiers zingueurs, façadiers, étancheurs) effectuant la pose, la manutention et la connexion de modules photovoltaïques.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Appliquer les méthodes et procédures pour effectuer en sécurité, la pose, la manutention et la connexion de modules photovoltaïques sur un chantier.
- Réaliser en sécurité la connexion d'une chaîne PV.
- Intervenir en sécurité en cas d'une détérioration d'un isolant.
- Obtenir l'habilitation BP.

ORGANISATION DE LA FORMATION

Équipe pédagogique :

Nos formateurs ont tous effectués la formation de formateur dans le domaine de compétence de la formation. Doté d'une pédagogie efficace et éprouvée, nos formateurs qualifiés exercent leurs rôles en donnant le meilleur d'eux-mêmes. FORMATION DES P.R.O. travaille avec une équipe de plus de 150 formateurs dans toute la France.

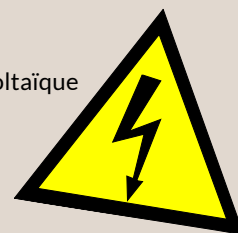
Moyens pédagogiques et techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formation projetés et mis à disposition en ligne suite à la formation ou livret.
- Exposés théoriques.
- Etude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition des documents en version numériques.

CONTENU DE LA FORMATION

Le programme est conforme à la NFC 18 510/A2 et peut-être réadapter selon les besoins du stagiaires ou de l'entreprise.

- Introduction sur le Photovoltaïque
- Principe de fonctionnement d'une installation photovoltaïque
- Spécificités de l'habilitation BP



Les personnes en situation de handicap ont accès aux mêmes dispositifs de formation que les autres salariés. Merci de nous contacter pour convenir ensemble des modalités de la formation.



ÉVALUATIONS

THÉORIE :

Quiz final sous format QCM (70 % de bonnes réponses pour valider la théorie)

PRATIQUE :

- Savoir évoluer dans sa zone de travail en sécurité
- Savoir effectuer son analyse de risque
- Savoir effectuer un compte rendu
- Maîtrise de la manipulation de matériel et outillage