



Technicien expert solaire L'offre la plus complète en solaire photovoltaïque

Objectifs

Devenir technicien expert dans la mise en place d'un système solaire photovoltaïque d'une puissance maximum de 500 kW et d'en assurer la maintenance.
Être capable de gérer des projets de A à Z sur le plan technique, administratif et commercial.
Être capable de répondre aux contraintes réglementaires, aux besoins de ses clients comme aux exigences de son assureur.

Public visé

Chefs d'entreprise, artisans, chargés d'affaires, conducteurs de travaux, personnels de chantiers, électriciens, couvreurs, demandeurs d'emploi, personnes en reconversion professionnelle

Niveau de connaissances préalables

Connaissances basiques bâtiment et électricité
Comprendre et écrire le français

Intervenant

Formateurs expérimentés et diplômés
QualiPV elec 36kW
QualiPV Elec 500kW
QualiPv Bat

Matériels à apporter :

Matériel de prise de notes (Bloc papier, stylo, crayon à papier, post-it, règle...) – calculatrice

Équipement de protection individuelle

Vêtements de travail couvrant bras et jambes, chaussures de sécurité, gants (obligatoire pendant les TP sur plateformes pédagogiques).

Taux de satisfaction global 2023 : 98%

Durée : 112 heures

Dates : 07 au 31 janvier 2025

Tarif : 4590.00 € nets

Participants :

12 maximum

Méthodes pédagogiques

Support de cours
Plateformes pédagogiques adaptées et agréées par qualitenr

Sanction fin de formation

QCM pour :
QualiPV Elec 36
QualiPV Elec 500
QualiPV Bat
Habilitation BR Photovoltaïque

Taux d'abandon 2023 : 0%



Contenu de la formation

Semaine 1 - 28h

Bloc 1 – 7h

Connaissances de base de l'électricité

Bloc 2 – 21h

Habilitation électrique BR et BR PV

Semaine 2 – 28 h

Bloc 3

QualiPV Elec 36kW – 21h

Bloc 4

Entretien maintenance et dépannage – 7h

Semaine 3 -28h

Bloc 5 -28h

QualiPV Elec 500kW

Semaine 4 – 28h

Bloc 6

QualiPV Bat – 21h

Bloc 7

Démarche administrative et commerciale – 7h