

Initiation au photovoltaïque

 Durée :
 7 h

vendredi 11 septembre 2026

Lieu :

CRER
 8 Rue Jacques Cartier, ZA de Baussais
 79260 LA CRECHE
Entreprise :
Cochez la case vous concernant : Moins de 11 salariés Plus de 11 salariés

Adresse : **CP/VILLE :**

Tél (bureau/portable) : **Adresse mail :**

Code APE/NAF (4 chiffres 1 lettre) : **N°SIRET (14 chiffres) :**

Stagiaire(s) ayant le statut de : Chef d'entreprise non salarié Conjoint collaborateur Gérant non salarié

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Stagiaire(s) ayant le statut de : Salarié Gérant salarié



Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :


Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Coût de la formation : 425 € net de taxes par stagiaire

Montants à régler	Adhérents 	<u>Non Adhérents CAPEB</u> + Frais administratifs de 90 € par stagiaire *
Chef d'entreprise <u>non salarié</u> cotisant au  Après déduction de la prise en charge	180 €	270 €
Autres stagiaires	425 €	515 €

 * Frais administratifs offerts aux adhérents CAPEB dans le cadre du Partenariat

Pour les stagiaires salariés cotisant à  : Contactez votre **CAPEB départementale** pour la demande de financement

 Ce bulletin d'inscription est à renvoyer complété avec le chèque de règlement global (s'il y a lieu) à :

ARFAB - 14 Rue des Frères Lumière - 86000 Poitiers
et uniquement pour les Chefs d'entreprise Non Salariés cotisant au **FAFCEA, joindre svp :**

 ➤ une attestation **URSSAF** de contribution à la formation professionnelle (CFP) de l'année en cours

Fait à

Le

Signature et cachet de l'entreprise

 En remplissant ce formulaire, j'accepte que mes informations soient utilisées exclusivement dans le cadre de ma demande
 et de la relation commerciale éthique et personnalisée qui pourrait en découler.



Initiation au photovoltaïque

Objectifs de formation

- Acquérir des pré-requis nécessaires à la formation QualiPV
- Découvrir les bases de la pose de panneaux photovoltaïques
- Savoir identifier le contexte réglementaire (électricité, bâtiment et sécurité)

Programme détaillé

JOUR 1 :

- Notions de base en électricité et en énergie
- Introduction au photovoltaïque, composants d'une installation
- Technologies de modules et courbe IV
- Fiches techniques et normes
- Notions de dimensionnement modules / onduleurs
- Schémas électriques et plan de calepinage en toiture
- Systèmes de fixations photovoltaïques
- Mise à la terre et câblage des modules
- Montage de connecteurs MC4
- Mesures électriques de base (tension) sur les modules photovoltaïques
- Démonstration de systèmes de pose de modules en surimposition

✓ Durée: 1 jour - 7 heures

✓ Public visé :

Chefs d'entreprise, artisans, chargés d'affaires, personnels de chantiers, électriciens, poseurs, plombiers chauffagistes, demandeurs d'emploi

✓ Pré-requis :

Aucun

✓ Animation :

Formateur agréé par Qualit'EnR pour les formations QualiPV Elec

✓ Moyens pédagogiques et techniques :

- Exposés à partir du référentiel de formation CRER
- Etude de cas, exercices pratiques
- Supports de formation remis à chaque stagiaire
- Démonstration de matériel et travaux pratiques

✓ Evaluation et sanction de la formation :

- Feuilles d'émargement
- Attestation de présence individuelle
- Validation des acquis par QCM