

## Habilitation électrique - BR PV 1 JOUR COMPLEMENT

Durée : 7 h	jeudi 12 décembre 2024	Lieu : <b>CAPEB 86</b> 14 Rue des Frères Lumière 86000 POITIERS
----------------	------------------------	--

**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 : 210 € net de taxes par stagiaire

Montants à régler	Adhérents 	<b>Non Adhérents CAPEB</b> + Frais administratifs de 60 € par stagiaire *
<b>Chef d'entreprise <u>non salarié</u></b> <b>cotisant au</b>  <b>Après déduction de la prise en charge</b>	0 €	60 €
<b>Autres stagiaires</b>	210 €	270 €

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

**Pour les stagiaires salariés cotisant à**  **Constructyts** : 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 :**

- un extrait d'inscription au Registre National des Entreprises (RNE) (accessible sur le site <https://data.inpi.fr/>) de moins d'un an
- 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.

Association Régionale de Formation pour l'Artisanat du Bâtiment

14 Rue des Frères Lumière – 86000 POITIERS – Tel : 05 49 45 89 72 - Mail : [contact@arfab.fr](mailto:contact@arfab.fr)  
 SIRET : 393 135 017 00019 - Code APE : 8559A - N° de déclaration d'activité : 54 86 00436 86



## PRÉVENTION DES RISQUES ET SÉCURITÉ

Échafaudages, Travaux en hauteur,  
SST, Habilitations électriques



### Habilitation électrique BR - PV (Complément)

#### Objectifs de formation

- Connaître le principe d'évaluation des risques
- Les prescriptions de sécurité dans le cadre de pose de modules photovoltaïques
- Mener les opérations d'ordre électriques en toute sécurité
- Disposer des connaissances et compétences requises permettant la délivrance par l'employeur d'un titre d'habilitation photovoltaïques

#### Programme détaillé

##### Partie théorique :

- Historique
- La cellule photovoltaïque
- Les générateurs
- Types d'installations :
  - Installations domestiques
  - Installations industrielles
- Composants
- Risques liés au photovoltaïque
- Les habilitations et leurs limites
- Procédures de sécurité
- Exploitation.

##### Partie pratique :

- Mise en application des connaissances lors de jeu de rôle
- Pratiques professionnelles réalisées sur une maquette d'installation photovoltaïque.
- Savoir réaliser une intervention sur des installations photovoltaïques :
  - Connaître le principe d'évaluation des risques
  - Connaître les prescriptions de sécurité dans le cadre de la pose de modules photovoltaïques
  - Mener les opérations d'ordre électriques en toute sécurité
  - Gérer l'organisation et l'encadrement

#### les + de la formation

La formation à l'habilitation électrique est désormais obligatoire, les durées de stages sont conseillées par la norme NF C 18-510.

✓ **Durée:** 1 jour - 7 heures

✓ **Public visé:**

Personnel intervenant sur des systèmes photovoltaïques et électricien chargé d'assurer des interventions d'entretien, et des opérations de consignation d'ordre électrique en basse tension sur des installations photovoltaïques.

✓ **Pré-requis:**

Avoir déjà suivi la formation BR-B1, B1V, B2, B2V Essai (OBLIGATOIRE)

✓ **Animation:**

La formation est assurée par un formateur du GIFT (Groupement des Indépendants de la Formation Technique), qualifié et expérimenté

✓ **Moyens pédagogiques:**

- Chaque stagiaire recevra un support de cours
- Alternance entre théorie et mise en pratique encadrées par le formateur

✓ **Moyens techniques:**

- Salle de formation équipée
- Plateforme pédagogique

✓ **Évaluation et sanction de la formation:**

- Feuilles d'émargement collectives
- Attestations individuelles de présence
- Évaluation du savoir et du savoir-faire par des tests, délivrant à l'Habilitation BR PV
- Fiche d'évaluation de la formation renseignée par le stagiaire

Association Régionale de Formation pour l'Artisanat du Bâtiment

**A compléter uniquement pour les chefs d'équipe et de chantier  
(coefficient min de 210)**

**TAMPON DE L'ENTREPRISE**

<b>ATTESTATION SUR L'HONNEUR</b>
----------------------------------

Je soussigné, Mr ....., Responsable de l'entreprise .....  
..... atteste que Mr  
.....demeurant, .....  
....., est employé en tant que  
salarié dans l'entreprise depuis le.....à la catégorie  
professionnelle.....et au coefficient\*.....

Ce salarié assume occasionnellement ou à temps partiel la mission de chef  
d'équipe ou de chantier et de ce fait, la responsabilité en hygiène et sécurité sur  
les dits chantiers.

Fait à  
Le

Nom et signature de l'employeur

Nom et signature du salarié

\*(salarié ayant un coefficient minimum de 210)