

Monteuse solaire AFP

Monteur solaire AFP

Technique des bâtiments

Énergie

Durée

2 ans

Diplôme

Attestation fédérale de formation professionnelle AFP

Indications sur les salaires

1^{re} année d'apprentissage: 900 francs

2^e année d'apprentissage: 1100 francs

En tant que monteuse ou monteur solaire, tu aides à monter, à câbler et à brancher les installations solaires sur les toits et les façades. Tu veilles régulièrement à ce que les panneaux, ou encore les câbles, soient en bon état et tu participes à leurs réparations.

Tâches

Préparation des travaux

- Prendre connaissance des mandats et planifier les travaux
- Contrôler et préparer le matériel et les outils de travail, comme les perceuses, les visseuses, les câbles ou les panneaux solaires
- Prendre contact avec les clients
- Dessiner des croquis d'éléments de construction simples, par exemple un support en métal
- Informer ses supérieurs de l'avancement des travaux

Montage des installations

- Fixer la sous-construction sur le toit, c'est-à-dire une fixation qui permet de monter l'installation solaire de manière sûre et stable
- Fixer les panneaux solaires sur la sous-construction
- Appliquer les règles de sécurité, par exemple en ce qui concerne le travail sur les toits, comme porter un casque ou installer un garde-corps
- Collaborer avec des installateurs solaires ainsi que des couvreurs, charpentiers et façadiers

Entretien et démontage

- Contrôler régulièrement que les installations solaires fonctionnent correctement
- Entretien des installations, par exemple en les nettoyant
- Démontez les installations qui ne sont plus utilisées ou qui doivent être remplacées

- Éliminer les déchets dans le respect de l'environnement

Environnement de travail

En tant que monteuse ou monteur solaire, tu travailles à l'extérieur, par presque tous les temps. Tu portes un équipement de protection comprenant un casque, des chaussures de sécurité et des gants. Tu travailles en équipe, en hauteur, sur les toits, souvent dans des positions inconfortables. Tes horaires de travail sont en général un peu plus chargés en été.

Tu travailles au sein d'entreprises spécialisées dans l'approvisionnement énergétique et les installations électriques ou photovoltaïques. La demande en installations solaires est en hausse et les perspectives sur le marché du travail sont bonnes.

Qualités requises et intérêts

Qualités requises

- Absence de vertige
- Aptitude à travailler en équipe
- Capacité de représentation spatiale
- Disposition à de fréquents déplacements
- Habileté manuelle
- Résistance aux variations de température ou au mauvais temps
- Résistance physique

Intérêts

- Travailler à l'extérieur
- Avoir une activité physique
- Travailler avec ses mains

Formation

Entreprise

Formation pratique 4 jours par semaine dans une entreprise spécialisée dans l'énergie solaire, les installations électriques ou la toiture

Ecole

Formation théorique de 8 blocs d'une semaine par année d'apprentissage dans une classe intercantonale romande, aux Paccots (FR)

Cours interentreprises

20 jours sur 2 ans dans une classe intercantonale romande, aux Paccots (FR)

Durée

2 ans

Conditions d'admission

- Scolarité obligatoire achevée
- Certaines entreprises ou écoles recourent à un examen d'admission

Titre obtenu

Attestation fédérale de formation professionnelle (AFP) de monteuse ou monteur solaire

Formations continues

Cours

- Cours de l'association **swissolar** ↗
<https://www.swissolar.ch/fr/formation/cours-swissolar>

Apprentissage complémentaire

Les monteuses et monteurs solaires peuvent envisager un complément de formation pour obtenir le certificat fédéral de capacité (CFC) d'installatrice ou d'installateur solaire

<https://www.orientation.ch/fr/professions/installateur-trice-solaire-cfc>

. Un CFC est nécessaire pour accéder à la maturité professionnelle et est généralement exigé pour suivre une formation supérieure, par exemple un brevet fédéral.

Professions voisines

Autre information

Numéro Swissdoc

Liens utiles

Centre de formation Polybat

<https://www.polybat.ch>

Swissolar

<https://www.swissolar.ch/fr>

Association suisse des professionnels de l'énergie solaire

Apprentissage solaire

<https://apprentissage-solaire.ch>

Swissolar: formation

Enveloppe des bâtiments Suisse

<https://hoch-hinaus.ch/fr>

Bases legales

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/52015?lang=fr>