

UN DIPLÔME QUI VA VITE !

DIPLÔME DE SPÉCIALISATION PROFESSIONNELLE
BAC +1 - 60 ECTS
DSP0400A

le cnam
Normandie

INSTALLATEUR DE SYSTEMES

DE PRODUCTION PHOTOVOLTAÏQUE



CAEN

INSTITUT LEMONNIER

LOUVIERS

LYCÉE LES FONTENELLES



OBJECTIFS

Cette formation permettra aux futurs installateurs d'obtenir les compétences et les qualifications nécessaires pour une intégration professionnelle à l'issue de la formation. Ils seront capables de réaliser des travaux d'installation et de mise en service d'équipements de production photovoltaïque.

Le photovoltaïque est en plein développement ce qui demande aux entreprises du secteur de renforcer leur équipe avec des compétences particulières. En Normandie, ce dynamisme répond aux objectifs de la programmation pluriannuelle de l'énergie 2018-2028, du schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires.

COMPÉTENCES VISÉES

- Agir en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle
- Identifier les différents systèmes d'intégration et matériels nécessaires au chantier
- Mettre en place les dispositifs de sécurité collective et individuelle
- Lire un plan d'installation, définir le positionnement du dispositif et installer le système
- Réaliser des petits travaux de maçonnerie ou couverture et positionner une armoire électrique de locaux domestiques ou tertiaires
- Faire état de l'avancement du chantier auprès du chef d'équipe, jusqu'à sa livraison
- Gérer les stocks, les approvisionnements et trier les divers déchets liés à l'activité

CONDITIONS D'ACCÈS

Bac professionnel ou technologique ou niveau bac
Possibilité de VAPP ou VAE

Dépôt des candidatures dès janvier
Session de recrutement de mars à septembre

MODALITÉS

Caen : Institut Lemonnier ou Louviers : Lycée Les Fontenelles
Capacité d'accueil : 12 à 15 apprentis par an et par établissement
Formation par l'apprentissage

MÉTIER VISÉS

- Monteur / Monteuse de panneaux photovoltaïques
- Electricien / Electricienne photovoltaïque

LE CHEMIN LE PLUS RAPIDE VERS UN MÉTIER

C'EST UN DIPLÔME QUI VA VITE.



CONTENU DE LA FORMATION

- Ouverture aux cultures numériques
- Outils Mathématiques
- Economie, gestion et organisation de l'entreprise
- Informatique et outils numériques
- Démarches de projet
- Anglais
- Introduction au développement durable et aux énergies renouvelables
- Electrotechnique et habitat
- Systèmes solaires et photovoltaïques
- Sécurité environnement
- Opérations du BTP
- Méthodes et outils de la communication

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Avoir obtenu une moyenne générale au moins égale à 10/20 pour chaque bloc d'enseignement et avoir suivi la formation avec un taux d'assiduité au moins égal à 90%.
- Justifier d'une expérience professionnelle, formalisée dans un rapport et avoir obtenu une note au moins égale à 10/20 à ce rapport.

MÉTHODES MOBILISÉES

- Pédagogie inductive par le projet, modalité collaborative
- Espace numérique de formation Moodle

Cette formation est inscrite au Répertoire national des certifications professionnelles (RNCP)

Code : RNCP 37218



Le Cnam accompagne les auditeurs en situation de handicap !
Contact : nmd_handicnam@lecnam.net

CONTACTS

Institut Lemonnier
02 31 46 72 34
stephanie.quandieu@profs-institutlemonnier.fr
www.institut-lemonnier.fr

Lycée les Fontenelles
02 32 40 92 60
bde-lpo0270029k@ac-normandie.fr
www.fontenelles.lycee.ac-normandie.fr