



Mention Complémentaire

Technicien en énergies renouvelables Energie Electrique

La plus value .

la formation permet une meilleure adaptation à l'emploi en ajoutant une spécialisation à la qualification de départ.

Formation sous contrat avec l'Etat habilitée à recevoir les candidats boursiers

Pour quels métiers

Le technicien en énergies renouvelables intervient dans :

- Installation
- Mise en service
- Maintenance d'équipements fonctionnant avec des énergies renouvelables

Spécialisé panneau solaire, éolien et pompe à chaleur

Pour qui ...?

La formation est accessible aux titulaires:

- Du Baccalauréat professionnel Electrotechnique Energie Equipements Communicants ELEEC.
- Du Brevet Professionnel Installations et Equipements Electriques BP IEE.
- Du Bac professionnel T.I.S.E.C.
- Du Bac STI génie Electrotechnique.

Organisation de la formation



Les cours

La formation se déroule sur un an dont

16 semaines de formation en entreprise

Formation technique et professionnelle

- Organisation d'un chantier
- Construction et communication technique
- Confort de l'habitat
- Technologie des installations (photovoltaïque, thermique, petit éolien, pompes à chaleurs)
- Gestion des travaux
- Santé et sécurité au travail.

4 épreuves à l'examen dont 2 pratiques en C.C.F:

- Réalisation et mise en service
- Intervention de maintenance d'une installation et une en milieu professionnel.

La poursuite d'étude

à l'issue de cette formation le jeune peut entrer dans la vie active ou poursuivre en BTS.

Infos pratiques

⇒ Inscription dossier à retirer au lycée ou sur internet : www.st-jo.com hors procédure "admission post bac".
Admission: étude de dossier et entretien

CONTACT : Bruno CARLY - Email : cdtxt@st-jo.com

LYCÉE PRIVÉ SAINT-JOSEPH

26 - 30, route de Calais - 62280 Saint-Martin-Boulogne
Tél. 03 21 99 06 99 - Fax 03 21 80 32 88 - e-mail : direction@st-jo.com

...plus de formations à découvrir sur Internet, www.st-jo.com