

# TECHNICIEN DE MAINTENANCE EN PARC EOLIEN

## Public

Demandeurs d'emploi, salariés, congés individuels de formations, individuels.

## Pré requis

- BTS Maintenance Industrielle, Electrotechnique, MAI, ou autres BTS Industriels ou DUT équivalents.
- Bac Pro (mécanique, électrotechnique ou maintenance) avec expérience professionnelle significative dans ces domaines.
- Niveau de base en anglais.
- Etre mobile et titulaire du permis B.
- Ne pas avoir de contre-indication pour le travail en hauteur (test et certificat médical obligatoire).
- Etre motivé par le secteur éolien.

## Objectifs

Former des techniciens de maintenance affectés à un parc d'éoliennes. Ils devront être capables d'assurer l'entretien de tours et de nacelles éoliennes :

- déterminer l'origine des dysfonctionnements détectés,
- réaliser des opérations de maintenance préventives et correctives,
- rendre compte des interventions.

Offrir aux stagiaires un certificat de qualification professionnelle reconnu dans le milieu éolien : certificat BZEE.

Siret : 19720033000029

APE : 8559A

Certifié ISO 9001



Avec le soutien financier  
du Fonds Social Européen



## Contenu

### Communication :

- Connaissance du milieu éolien.
- Communication Management.
- Anglais

### Sécurité :

- Secourisme au travail.
- Sécurité du travail en hauteur.

### Formation technique :

- Mécanique.
- Hydraulique.
- Plasturgie.
- Maintenance mécanique.
- Maintenance électrique.
- Informatique.
- Economie.
- Droit.
- Travail en hauteur.

## Moyens

Tour pédagogique, 2 nacelles, 2 jeux de pales.  
Plateformes techniques de 3 lycées.

## Durée

DU 17 septembre 2012 au 15 mars 2013.  
En centre : 500 heures.  
En entreprise : 280 heures.