



# Technicien Technicienne de maintenance éolien

Participer à la production d'énergies renouvelables en effectuant la maintenance et les réparations des éoliennes en mer ●●● C'est le rôle des techniciens et techniciennes de maintenance éolien.



## Ce métier est fait pour moi si...

- Je veux travailler dans les énergies renouvelables.
- Je peux travailler en hauteur dans des espaces exigus et je respecte les règles de sécurité.
- Je suis intéressé par l'électricité, la mécanique et l'hydraulique.
- Je sais travailler en équipe et en anglais.

LA MER

EMBAUCHE

## Conditions et horaires de travail

- **Environnement** : dans des parcs éoliens en mer, en ateliers et en salles de contrôle sur terre.
- **Rythme** : il faut être prêt à intervenir en urgence !

### Une journée type...

- Trajet en bateau jusqu'au parc éolien, mise à l'arrêt des machines.
- Repérage des besoins et montée au sommet.
- Travaux de maintenance dans la nacelle et à l'extérieur.
- Redémarrage de l'éolienne et rapport écrit des interventions.

## Comment me former ?

Après la 3e :

- Bac pro Maintenance des équipements industriels (3 ans)

Après le Bac :

- BTS Électrotechnique ou Maintenance des systèmes (2 ans)
- Licence pro Maintenance et technologie : organisation de la maintenance (3 ans)
- Licence pro Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique (3 ans)

## Rémunération

Pour connaître les niveaux de rémunération de ce métier, rendez-vous sur [www.syndicat-energies-renouvelables.fr](http://www.syndicat-energies-renouvelables.fr)

## Et l'évolution ?

- **Chef d'équipe ou responsable de maintenance de parc éolien** : encadre et supervise les missions des techniciens.



Pour découvrir l'ensemble des métiers de la mer rendez-vous sur [metiers.mer.gouv.fr](http://metiers.mer.gouv.fr)