

Métiers de l'industrie : Technicien de maintenance des parcs éoliens : certification BZEE

Financement



Formation professionnelle continue
Programme régional de formation
(PRF AS)

N° de marché : 2021P021S02982

Organisme responsable et contact

GRETA POITOU-CHARENTES -
SIÈGE ADMINISTRATIF
Jennifer Lesire-Labrousse
05.49.88.25.41
jennifer.lesire-labrousse@ac-poitiers.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salaré(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle
Information collective

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4
européen)

Conditions d'accès :

Les pré-requis obligatoires liés à cette
composante seront précisés et détaillés dans
la réponse de l'organisme de formation.

Prérequis pédagogiques :

Une déclaration du médecin doit vérifier que le
candidat est capable de : - Travailler en
intérieur ou en extérieur environnement, dans
des espaces défavorables et confinés, et dans
des conditions météorologiques extrêmes, y
compris le temps froid, la chaleur, le vent, le
pollen, la poussière. - Déplacer et manipuler
jusqu'à 22.5 KG - Démontrer une acuité
visuelle qui comprend la perception de la
profondeur, le champ de vision et la capacité
de distinguer les couleurs. - Poids ne
dépassant pas 118kg - Pas de vertige

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

La présente consultation cible des actions devant répondre à un besoin de qualification et/ou de compétences des entreprises et des publics visant à faciliter l'insertion professionnelle et le retour à l'emploi durable.

Contenu et modalités d'organisation

THÉORIE DE L'ÉNERGIE ÉOLIENNE - Les unités qui composent ce module fournissent une connaissance fondamentale de la production d'énergie éolienne. Les stagiaires exploreront les différents types d'éoliennes et l'histoire de leur développement. Les stagiaires vont acquérir des connaissances essentielles de la météorologie et des caractéristiques du vent qui influencent l'emplacement et le fonctionnement des éoliennes. Des concepts aérodynamiques sont explorés pour expliquer les machines de type levage et traînée couramment utilisés dans l'industrie des éoliennes. - 40 h **COMPÉTENCES INFORMATIQUES** - Ce module assure au stagiaire de posséder les connaissances et les compétences nécessaires pour utiliser le matériel informatique et les applications logicielles utilisées dans l'industrie des éoliennes. Ils démontrent leur maîtrise de l'utilisation de logiciels de traitement de texte, de feuilles de calcul et de bases de données utilisés pour générer et livrer des rapports avec des images et des pièces justificatives incluses pour la transmission électronique. - 19 h **SÉCURITÉ DES ÉOLIENNES** - Les unités de ce module comprennent des cours, des démonstrations et de la pratique en atelier pour garantir aux stagiaires les connaissances, les compétences et l'équipement nécessaires pour travailler en toute sécurité dans et autour des éoliennes. Les stagiaires obtiendront la certification GWO (Global Wind Organisation) Les certificats GWO, reconnus à l'international par les entreprises du secteur éolien, délivrés à la l'issue du parcours de formation, assurent une employabilité opérationnelle pour intervenir sur les éoliennes onshore et offshore. - 88 h **SYSTÈMES HYDRAULIQUES: FONDAMENTAUX ET DÉPANNAGE** - Les stagiaires étudieront la physique de l'énergie, du travail, de la puissance et de l'efficacité. Les composants individuels et la théorie de leur fonctionnement sont entièrement couverts par les unités de ce module. Les stagiaires auront la capacité à lire des documents techniques et à interpréter des symboles schématiques. Les activités en atelier complètent la théorie. - 75 h **PLANIFICATION DU TRAVAIL ET PRINCIPES D'AFFAIRES** - Ces unités permettent aux

...
Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel technicien supérieur de maintenance d'éoliennes - Niveau 5 :
DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Néant.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00256749	du 10/01/2022 au 13/07/2022	Montmorillon (86)	GRETA POITOU- CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF		Non éligible	FPC
00302439	du 19/09/2022 au 21/04/2023	Montmorillon (86)	GRETA POITOU- CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF		Non éligible	FPC

00353489

du 18/09/2023 au
12/04/2024

Montmorillon
(86)

GRETA POITOU-
CHARENTES - SIÈGE
ADMINISTRATIF

Non
éligible

