

## Financement



Formation professionnelle continue  
Programme régional de formation  
(PRF AS)

N° de marché : 2023P030S05288

## Organisme responsable et contact

GRETA POITOU-CHARENTES -  
SIÈGE ADMINISTRATIF  
Séverine PORCHERON  
06.27.55.16.49  
severine.porcheron@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 :

Non renseigné

## 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.- Déplacez et manipulez  
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 aux besoins en compétences des entreprises, et en qualification des publics afin de 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 utilisées 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. - 43 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 fin du parcours de formation, assurent une employabilité opérationnelle pour intervenir sur les éoliennes onshore - 56 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 stagiaires de comprendre la

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

## Validation(s) Visée(s)

## &gt; Attestation de fin de formation

## Et après ?

## Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00505299	du 15/09/2025 au 25/04/2026	Montmorillon (86)	GRETA POITOU- CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF		Non éligible	FPC