



Principes

- Inscrire les transitions dans un projet territorial autour des filières et des métiers de l'économie verte
- Donner du rythme et de la continuité au parcours
- Travailler sur la qualité de la rencontre entre l'offre et la demande d'emploi / Apporter un service à l'entreprise
- Privilégier les collectifs

Investir le terrain pédagogique

- Coordonner les activités et les intervenants

Composantes

Impulser une dynamique de projet individuel

- Connaître la personne
- Communiquer et ajuster les représentations
- Multiplier, préparer et évaluer les mises en situation de travail
- Accompagner les entreprises
- Affirmer le projet individuel

Mettre la formation au service du projet d'appariement

De l'automobile à l'éolien

Nature

Une formation au service de la transition professionnelle.

Objectifs

- Conduire des salariés d'un emploi en déclin dans le secteur automobile vers un emploi en émergence dans la maintenance d'éoliennes.
- Valoriser les compétences acquises dans l'automobile pour répondre aux besoins de compétences d'une filière verte qui recrute.

Principes

En 2008, Le Mans a connu les premiers plans de licenciement dans l'automobile. Le GRETA s'est interrogé sur les compétences des ouvriers qui pouvaient être transférables dans d'autres secteurs. Dans le même temps les constructeurs d'éoliennes, tous allemands, faisaient face à une pénurie de techniciens de maintenance.

Une formation spécifique a été mise en place par le GRETA en 2009. La maintenance d'éoliennes requière des compétences en mécanique qui peuvent se transposer d'un secteur à l'autre. Les principales différences portent sur la sécurité qui est un des apprentissages spécifiques du nouveau diplôme.

L'action a été montée avec le Wind Cluster qui rassemble la société Net-Wind (maintenance), le laboratoire d'acoustique de l'Université du Maine et l'école d'ingénieurs de l'ENSIM (R&D), le groupe Chastagner (fabrique d'arbres d'éoliennes) et le GRETA (formation).

Plus de 200 personnes ont été formées depuis 5 ans. Une partie vient encore du secteur automobile.

Ils trouvent tous un travail dans leur territoire ou sur un territoire proche.

Une action de référence dans une région – les Pays de la Loire – qui a perdu 10 000 emplois dans l'automobile et a créé plus de 6 000 emplois dans l'éolien.



Site :

[www.greta-paysdelaloire.fr/nos-
formations/liste-de-
formations/produit/technicien-de-
maintenance-en-parc-eolien/](http://www.greta-paysdelaloire.fr/nos-formations/liste-de-formations/produit/technicien-de-maintenance-en-parc-eolien/)

Partenaires

GRETA Le Mans
Wind Cluster

Des anciens salariés de
l'automobile, pionniers de la
reconversion verte ...