



- > des compétences qui correspondent à votre projet
- > des formations sur-mesure adaptées à votre organisation

Contacts

Greta de Bretagne Occidentale > T 02 98 15 15 62 ou 02 98 88 60 87



> des formations diplômantes et qualifiantes  
> un recrutement sur toute la France

### UN LIEU DE FORMATION DANS LE FINISTÈRE

Antenne aéronautique lycée Tristan Corbière

Aéroport de Ploujean  
29600 MORLAIX

Contact Entreprises  
Laurence BLIN  
conseillère en formation  
02 98 88 60 87  
[greta.agmorlaix@ac-rennes.fr](mailto:greta.agmorlaix@ac-rennes.fr)

Le Greta de Bretagne Occidentale

- Un organisme de formation agréé PART. 147 et labellisé EDUFORM
- 25 ans d'expérience dans la filière aéronautique

GBO - Catalogue Entreprises Aéronautique md03 juin-20



Greta

# Pôle formation Aéronautique

Un lieu  
Morlaix  
- Finistère -

# Lieu de formation : Hangar et ateliers situés sur l'aéroport Ploujean de Morlaix

- > professionnaliser ses salariés
- > former aux spécificités et aux besoins de l'entreprise
- > développer de nouvelles compétences



## ORGANISATION DES FORMATIONS

- Contenus adaptés et personnalisés
- Formations sur site ou en entreprises

BTS et mentions complémentaires possibles en alternance



## LES PLUS DE NOS FORMATIONS

- > l'écoute de vos besoins
- > des formateurs, issus du métier, passionnés et expérimentés
- > des plateaux techniques équipés pour reproduire des conditions professionnelles
- > des liens étroits avec les entreprises du secteur
- > un organisme labellisé qualité EDUFORM et agréé PART. 147

## l'alternance

Le contrat en alternance est un contrat de travail qui propose des conditions d'embauche souples. Il permet de former une personne aux besoins spécifiques de l'entreprise et d'apprécier, au fil du parcours, la montée en compétences du salarié.



## Modules courts

- Câblage/Ewis Training
- Structures : chaudronnerie aéronautique, corrosion
- Bois & toiles
- Tutorat
- Electronique
- Habilitation électrique
- Législation aéronautique
- Documentation technique en anglais

Autres demandes, nous consulter



## Nos domaines de compétences

- Assemblage et réparation des structures
- Pose et dépose des ensembles et sous-ensembles mécaniques et électriques
- Démontage, montage et réglage des ensembles ou sous-ensembles mécaniques et électriques
- Recherche des pannes et dépannage des différents systèmes mécaniques et électriques
- Mise en oeuvre et essai des systèmes au sol
- Mise en configuration d'un aéronef avant le vol
- Contrôle des sous-ensembles ou ensembles et inspection des zones
- Pilotage de drone



## Diplômes et certifications

- Bac pro aéronautique, option systèmes
- Mention complémentaire aéronautique, option Avions Moteurs à Turbines
- Mention complémentaire aéronautique, option Hélicoptères Moteurs à Turbines
- Certificat européen de réussite aux examens PART 66 donnant droit à la licence B1.1/B1.3
- BTS Aéronautique



## Taux de réussite 2019

Bac pro : 83%  
MC : 89%

