



# Les métiers de l'industrie aéronautique et aérospatiale : formation en Bretagne

## SOMMAIRE

### 1 – Formation initiale

Ce chapitre liste les formations dispensées dans le cadre de l'enseignement scolaire secondaire et supérieur en tant qu'élève, étudiant ou apprenti. Les diplômes sont présentés par niveau de sortie de la formation, et du niveau CAP au Master (du niveau 5 au niveau 1).

### 2 – Formation professionnelle continue

La formation continue s'adresse aux salariés, aux demandeurs d'emploi, aux jeunes de plus de 16 ans sortis du cursus scolaire. Certaines formations mentionnées dans le chapitre 1 « Formation initiale » peuvent également concerner ce public. Pour s'informer sur les formations de moins de 3 mois, consultez [www.gref-bretagne.com](http://www.gref-bretagne.com).

Pour connaître vos droits à la formation continue, consultez nos fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne : 4.0 « La formation continue », 4.72 « Validation des acquis de l'expérience » et le guide « Les dispositifs pour l'emploi et la formation des demandeurs d'emploi et jeunes de 16 à 25 ans » (en consultation dans le réseau Information Jeunesse breton et en téléchargement sur [www.ij-bretagne.com](http://www.ij-bretagne.com) / S'informer / Se former).

## A CONSULTER :

[www.onisep.fr](http://www.onisep.fr) et [www.nadoz.org](http://www.nadoz.org)  
Formation initiale

[www.gref-bretagne.com](http://www.gref-bretagne.com)  
Formation continue

### Les Fiches métiers :

#### Hôtesse de l'air et steward

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.8961

#### Les métiers des aéroports

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.8963

#### Pilote d'avion et d'hélicoptère

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.8964

#### Les métiers de l'industrie

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.81

## ADRESSES UTILES :

[www.gref-bretagne.com](http://www.gref-bretagne.com) rubriques Publications /  
Secteurs et métiers

Renseignez-vous sur les risques professionnels et la santé  
au travail auprès de la CARSAT : [www.carsat-bretagne.fr](http://www.carsat-bretagne.fr)

## LEXIQUE

**Mastère** : à ne pas confondre avec Master, le Mastère n'est pas un diplôme reconnu par l'Education Nationale (c'est un label créé par la Conférence des Grandes Écoles CGE). Son but est d'acquérir une spécialisation après un Bac +4 ou 5.

**MC** : Mention complémentaire



# 1 – Formation initiale

## NIVEAU CAP NIVEAU V

### ■ CAP Aéronautique option structure

En 2 ans à plein temps

► *Privé sous contrat*

**35603 REDON Cedex**  
Lycée Marcel Callo  
21 av. E. Gascon - BP 80324  
02 99 71 41 33  
-> [www.lyceemarcelcallo.org](http://www.lyceemarcelcallo.org)

- Voir aussi « **Les métiers de la mécanique industrielle : du CAP au Bac pro** » Fiche Actuel Bretagne 2.8631

- Voir aussi « **CAP des métiers de la métallurgie** » Fiche Actuel Bretagne 2.862

## NIVEAU BAC NIVEAU IV

### ■ Bac pro Aéronautique

Options :  
- avionique  
- systèmes  
- structure

En 3 ans à plein temps

► *Public*

**29671 MORLAIX Cedex**  
Lycée pro Tristan Corbière  
16 rue de Kerveguen - BP 17149  
02 98 88 62 77  
-> [www.lyceetristancorbriere.fr](http://www.lyceetristancorbriere.fr)

- Option structure

En 3 ans à plein temps ou  
par apprentissage

► *Privé sous contrat*

**35603 REDON Cedex**  
Lycée Marcel Callo  
21 av. E. Gascon - BP 80324  
02 99 71 41 33  
-> [www.lyceemarcelcallo.org](http://www.lyceemarcelcallo.org)

### ■ Brevet d'initiation aéronautique

En 1 an à plein temps

► *Publics*

**22102 DINAN Cedex**  
Lycée la Fontaine des eaux  
48 promenade Fontaine des  
eaux - BP 12064  
02 96 87 10 00  
-> [www.lycees-dinan.fr](http://www.lycees-dinan.fr)

**22303 LANNION Cedex**  
Lycée Félix le Dantec  
Rue des Cordiers - BP 80349  
02 96 05 61 71  
-> [www.lycee-ledantec.ac-rennes.fr](http://www.lycee-ledantec.ac-rennes.fr)

**29240 BREST Cedex 09**  
Lycée naval de Brest  
Av. de l'école navale - CC300  
02 98 22 25 02  
-> [www.defense.gouv.fr](http://www.defense.gouv.fr)

**35506 VITRE Cedex**  
Lycée Bertrand d'Argentré  
15 rue du Collège - BP 90620  
02 99 75 05 50  
-> [www.lyceebertrandargentre.vitre.ac-rennes.fr](http://www.lyceebertrandargentre.vitre.ac-rennes.fr)

**56321 LORIENT Cedex**  
Lycée Jean-Baptiste Colbert  
117 bd Léon Blum - BP 2135  
02 97 37 33 55  
-> [lycee-colbert-orient.com](http://lycee-colbert-orient.com)

**56017 VANNES Cedex**  
Lycée Alain René Lesage  
20 rue Winston Churchill  
BP 551  
02 97 46 61 10  
-> [www.lycee-lesage.net](http://www.lycee-lesage.net)

► *Privés sous contrat*

**29238 BREST Cedex**  
Lycée Javouhey  
4 rue du rempart - CS 63816  
02 98 45 17 70  
-> [www.javouhey-brest.fr](http://www.javouhey-brest.fr)

**35120 DOL DE BRETAGNE**  
Lycée Saint Magloire  
2 rue du Chanoine Boursier  
BP 70  
02 99 48 00 04  
-> [www.saintmagloire.fr](http://www.saintmagloire.fr)

**56801 PLOËRMEL Cedex**  
Lycée La Mennais  
2 rue Général Dubreton - BP 36  
02 97 73 25 00  
-> [www.lycee-lamennais.fr](http://www.lycee-lamennais.fr)

## NIVEAU BAC+1, +2 NIVEAU III

### ■ BTS Aéronautique

En 2 ans à plein temps

► *Public*

**29671 MORLAIX Cedex**  
Lycée Tristan Corbière  
16 rue de Kerveguen - BP 17149  
02 98 88 62 77  
-> [www.lyceetristancorbriere.fr](http://www.lyceetristancorbriere.fr)

### ■ DUT Génie méca- nique et productique

Voir Fiche Actuel Bretagne 2.8632 « **Les métiers de la mécanique industrielle : Bac et études supérieures** »

### ■ MC Aéronautique options :

- avions à moteurs à  
turbines  
- hélicoptères à moteurs  
à turbines

En 1 an à plein temps

► *Public*

**29671 MORLAIX Cedex**  
Lycée pro Tristan Corbière  
16 rue de Kerveguen - BP 17149  
02 98 88 62 77  
-> [www.lyceetristancorbriere.fr](http://www.lyceetristancorbriere.fr)

## NIVEAU BAC+5... NIVEAU I

### ■ Mastère spécialisé Pyrotechnie et propulsion

### ■ Mastère spécialisé Capteurs, géolocalisation, navigation

En 1 an à plein temps

► *Public*

**29806 BREST Cedex 09**  
Ecole Nationale Supérieure des  
Techniques Avancées  
2 rue François Verny  
02 98 34 88 00  
-> [www.ensta-bretagne.fr](http://www.ensta-bretagne.fr)

### ■ Mastère spécialisé Space communication systems

En 1 an à plein temps

► *Public*

**29238 BREST Cedex 03**  
Télécom Bretagne Campus de  
Brest  
655 avenue du Technopôle  
Brest Iroise - CS 83818  
02 29 00 11 11  
-> [www.imt-atlantique.fr](http://www.imt-atlantique.fr)

### ■ Diplômes d'ingénieur.e.s généralistes

Voir fiche Actuel Bretagne 2.813  
« **Les études d'ingénieur.e** »

### ■ Autres formations

Voir aussi Fiche Actuel  
Bretagne 2.8632 « **Les métiers  
de la mécanique industrielle :  
Bac et études supérieures** »

Source ONISEP  
Avril 2017



## 2 – Formation professionnelle continue

### NIVEAU CAP NIVEAU V

#### ■ CAP aéronautique

**22100 DINAN**  
Centre école maintenance  
aéronautique CEMA  
Aérodrome de Trélivan  
02 96 39 40 25  
-> [cema.formation@wanadoo.fr](mailto:cema.formation@wanadoo.fr)  
Condition(s) d'admission :  
Demandeur d'emploi + sorti du  
système scolaire depuis un an  
+ capacités manuelles  
Durée de la formation : 9 mois

### NIVEAU BAC NIVEAU IV

#### ■ Bac pro aéronautique

**29671 MORLAIX Cedex**  
Greta de Bretagne occidentale  
Agence de Morlaix  
Lycée Tristan Corbière  
16 rue Kervéguen - BP 17149  
02 98 88 60 87  
-> [greta.agmorlaix@ac-rennes.fr](mailto:greta.agmorlaix@ac-rennes.fr)  
-> [greta-bretagne.ac-rennes.fr](http://greta-bretagne.ac-rennes.fr)  
Condition(s) d'admission :  
Diplôme de niveau CAP  
Durée de la formation : 11 mois

#### ■ MC aéronautique

**29671 MORLAIX Cedex**  
Greta de Bretagne occidentale  
Agence de Morlaix  
Lycée Tristan Corbière  
16 rue Kervéguen - BP 17149  
02 98 88 60 87  
-> [greta.agmorlaix@ac-rennes.fr](mailto:greta.agmorlaix@ac-rennes.fr)  
-> [greta-bretagne.ac-rennes.fr](http://greta-bretagne.ac-rennes.fr)  
En contrat de professionnalisation  
formation professionnelle  
continue  
Durée de la formation : 9 mois

### NIVEAU BAC+1, +2 NIVEAU III

#### ■ Licence pro Industrie aéronautique

**29238 BREST Cedex 3**  
Université Bretagne  
Occidentale  
IUT Brest  
Rue de Kergoat – CS 93837  
02 98 01 60 50  
-> [www.iut-brest.fr](http://www.iut-brest.fr)  
En contrat de professionnalisation  
Durée de la formation : 1 an