



**Fiche de préinscription en  
Formation Complémentaire d'Initiative Locale  
TECHNICIEN AÉRONAUTIQUE SUR COMMANDE NUMÉRIQUE**

Peuvent faire acte de candidature les élèves titulaires de l'un des diplômes suivants :

- Baccalauréat professionnel (Technicien usinage)
- Baccalauréat professionnel (Plastiques et Composites)
- Baccalauréat technologique (STI Génie Mécanique)
  
- Autres (Etudiés au cas par cas)

**CANDIDAT**

Nom et prénom : .....

Date et lieu de Naissance : .....

Adresse : .....

Code Postal : ..... Ville : .....

Téléphone Domicile : ..... Téléphone portable : .....

Courriel : .....

**Diplômes obtenus**

Année d'obtention	Spécialité	Établissement scolaire

**Expériences professionnelles :**

.....  
 .....  
 .....  
 .....

**Régime souhaité :**

Externe                      Demi-pensionnaire

**Êtes-vous candidat à d'autres poursuites d'études ?**

OUI                                      NON

Si OUI, lesquelles ? Veuillez les indiquer dans l'ordre de votre demande :

1. ....
2. ....

**COMPOSITION DU DOSSIER :**

- Photo à coller sur le dossier
- Photocopies des bulletins de l'année scolaire 2015 – 2016 (pour les élèves)
- 1 Curriculum Vitae à jour
- 1 Lettre de motivation décrivant votre projet professionnel

Le dossier sera adressé à :                      **Lycée Professionnel Louis-Jacques GOUSSIER**  
**FCIL TACN**  
**20 rue du Château de Rezé**  
**44400 REZÉ**

Ou à l'adresse mail : [fcil.tacn@ac-nantes.fr](mailto:fcil.tacn@ac-nantes.fr)

Retour des dossiers : **15 mai 2016.**

**Tout dossier incomplet, mal rempli ne sera pas étudié.**

**Date :**

**Signature :**

## UN METIER QUI RECRUTE

---

Les entreprises du secteur de l'aéronautique évaluent à plus de 150 le nombre de recrutements nécessaires sur le bassin industriel nantais, pour les prochaines années.

Cette forte demande des entreprises justifie l'ouverture de cette formation professionnalisant qui permettra au stagiaire d'être opérationnel en fin de formation sur les moyens de production utilisés dans l'aéronautique.

## DOMAINE D'ACTIVITE

---

Le technicien aéronautique sur commande numérique est un professionnel du pilotage des systèmes automatisés des productions aéronautique (Aluminium et composite).

Il effectue tous les travaux de mise en œuvre des machines d'usinage et de drapage en suivant des procédures prédéfinies.

Il réalise des opérations de maintenance de 1<sup>er</sup> niveau et assure la qualité de sa production.

Le technicien exerce ses activités dans des entreprises nationales (AIRBUS, DAHER, ...) ou locales (JALLAIS, EUROPE TECHNOLOGIE, SACMO, BESNE MECANIQUE groupe Elyps, DUQUEINE Group, GROUPE MESURE, ...).

C'est un métier qui nécessite :

- De bonnes aptitudes au travail en équipe,
- Un intérêt pour le travail de précision,
- Une aptitude à suivre des procédures rigoureuses,
- Une motivation à travailler pour le secteur de l'aéronautique.

Le contexte professionnel nécessite un strict respect des procédures et des règles de sécurité. Il implique une grande rigueur, une forte capacité à analyser son travail, un goût certain pour le travail en équipe.

## MODALITES DE RECRUTEMENT

---

Ce métier très spécifique nous amène à prévoir les modalités de recrutement suivantes :

- Eligibilité du dossier validé par le lycée professionnel Louis-Jacques GOUSSIER,
- Entretien de recrutement par l'entreprise d'accueil,
- Pour les candidats retenus, une période d'évaluation en entreprise pouvant aller jusqu'à 1 mois.