

Offres d'emplois / stages

# Ecole Nationale de l'Aviation Civile

## OFFRES D'EMPLOIS / STAGES

Type de contrat :

CDD

Date de début :

01/09/18

Ville :

Enac Toulouse

Date limite d'envoi des candidatures (CV + lettres de motivation) au service demandeur : **08/06/2018**

Coordonnées de la personne chargée de la réception des candidatures :

**Nom** : GOMEZ **Prénom** : Michel**Fonction** : Chef du Centre d'Appui aux Enseignements**Adresse mail** : michel.gomez@enac.fr**N° de téléphone** : 05 62 17 46 56

### Quelles tâches / missions à effectuer :

- Gestion du personnel : participe au recrutement, assure l'encadrement, la répartition et la coordination des tâches, définit le plan de formation, assure les évaluations professionnelles de l'équipe.
- Etablit et gère le budget alloué à la documentation, en coopération avec le chef du Centre d'Appui aux Enseignements
- Participe au suivi du projet de nouvelle bibliothèque ENAC
- Met en œuvre le système d'information pour la documentation scientifique et technique de l'Ecole en coopération avec le service multimedia, la recherche et l'enseignement
- Suit le projet ré-informatisation au sein du réseau des bibliothèques de la COMUE
- Correspondant au sein du réseau des bibliothèques de la COMUE
- Correspondant statistiques au sein du réseau des bibliothèques de la COMUE
- Définit la politique d'acquisition et de développement des collections en I.S.T
- Administrateur des données d'acquisition au sein du réseau des bibliothèques de la COMUE
- Assure les acquisitions pour les domaines aéronautiques
- Assure les acquisitions de la documentation pour l'administration

- Assure le suivi des négociations et des abonnements de documentation électronique
- Correspondant documentation électronique au sein du réseau des bibliothèques de la COMUE
- Assure le suivi des commandes et des marchés d'abonnements des publications en série
- Organise la gestion du traitement des ressources documentaires avec l'équipe (catalogage, indexation, signalement, équipement et rangement)
- Assure l'indexation des domaines aéronautiques
- organise la mise à disposition et la diffusion de l'information scientifique et technique et de culture générale sur place et à distance
- Participe à la valorisation de l'I.S.T et des publications de l'ENAC à travers le portail documentaire
- Participe à la mise en œuvre du dispositif de formation des usagers dans le domaine de l'I.S.T
- Professeur référent pour les cours de méthodes de recherche documentaire en collaboration avec l'équipe
- Participe aux réseaux professionnels et représente son établissement pour la documentation auprès de ses partenaires

## **Compétences nécessaires au poste :**

- Connaissances des métiers de la documentation, des techniques documentaires, des systèmes de gestion documentaire
- Connaissance des enjeux liés à l'enseignement supérieur et à la recherche
- Connaissance du réseau des bibliothèques de la COMUE
- Maîtrise de l'anglais

Qualification ou formation (Niveau, Diplôme, Certificats, etc.) : Equivalence BAC +5 en documentation

### **Expérience exigée : 10 ans**

Contrat

Durée du CDD : 4 mois

Date de recrutement prévue : 01/09/2018

Quel est le lieu de travail : ENAC Toulouse

Salaire : Montant brut mensuel 3500 - 4000 €

Contact :

Type de contrat :  
Formation en alternance  
Date de début :  
01/09/18  
Ville :

L'École Nationale de l'Aviation Civile (ENAC) est une des écoles proposant le plus large et le plus complet ensemble de formations et d'activités destinées au domaine aéronautique et en particulier au secteur du transport aérien. C'est l'école de la Direction Générale de l'Aviation Civile (DGAC), sous tutelle du Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire.

Afin de soutenir le développement de la formation au pilotage, l'ENAC maintient en propre une flotte de 107 avions légers à moteurs à pistons sur ses 8 centres.

Dans ce cadre, nous offrons dans nos ateliers de Biscarrosse, Muret et Montpellier, trois places pour une formation en alternance de Mécanicien Aéronautique option Systèmes (MSC) pour l'année scolaire 2018-2019 :

- Pour Biscarrosse, le profil recherché est un élève préparant un Bac professionnel Option système et cellule ;
- Pour Muret, le profil recherché est un élève préparant, soit un Bac professionnel Option système et cellule, soit une mention complémentaire B1.1 ou B1.2 ;
- Pour Montpellier, le profil recherché est un élève préparant une mention complémentaire B1.1 ou B1.2.

Votre mission :

Au sein d'une Unité de Maintenance de l'ENAC, le Technicien Cellule et Moteur (TCM) participe à la mise en œuvre des aéronefs dans le cadre de sa spécialité.

Il participe à toutes les opérations d'entretien programmé, aux dépannages et à la mise en piste des aéronefs légers à moteurs à pistons du service.

La flotte de l'ENAC est principalement composée d'avions SOCATA TB10, TB20, Beechcraft 58, Diamond DA40D et DA42.

Il travaille dans le respect des normes et des règles en matière d'hygiène et de sécurité.

Pour postuler :

Envoyez une lettre de motivation précisant le ou les sites sur lequel vous souhaitez postuler, accompagnée d'une copie des trois derniers bulletins trimestriels scolaires.

- Mme Nathalie DELESSE : [nathalie.delesse@aviation-civile.gouv.fr](mailto:nathalie.delesse@aviation-civile.gouv.fr)
- M. Jean-Luc EMANUELY : [jean-luc.emanuely@aviation-civile.gouv.fr](mailto:jean-luc.emanuely@aviation-civile.gouv.fr)

Date limite de candidature : **le 30 mai 2018 (minuit)**

Des entretiens de sélection (incluant une évaluation du niveau d'Anglais) seront organisés sur le site de Muret dans la première quinzaine de juin.

Contact :

Type de contrat :

CDD

Date de début :

01/08/18

Ville :

ENAC Toulouse

Date limite d'envoi des candidatures (CV + lettres de motivation) au service demandeur :

**31/05/2018**

Coordonnées de la personne chargée de la réception des candidatures :

**Nom** : Benhacène **Prénom** : Raïlane

**Fonction** : Responsable de l'axe transverse IHM Aéro

**Adresse mail** : railane.benhacene@enac.fr

**N° de téléphone** : 0562259526

## **Quelles tâches / missions à effectuer :**

Au sein d'une équipe pluridisciplinaire travaillant sur les facteurs humains en aéronautique (<http://www.enac.fr/fr/achil-aeronautical-computer-human-interaction>), le poste proposé concerne plus particulièrement un projet de recherche sur l'aéroport (<http://www.envision-s2020.eu/>"<http://www.envision-s2020.eu/>). L'objectif du projet est de concevoir un système de surveillance des opérations au sol basé sur des capteurs abordables afin de remplacer un radar sol coûteux. Il s'agit de travailler sur le traitement de données vidéos, LiDAR et ADS-B pour détecter et positionner les différents véhicules et ainsi alimenter les outils du contrôleur aérien. Ceci permettrait d'offrir des services de contrôle aérien avancé à des petits terrains.

Les activités liées au projet sont :

- Gestion technique du déploiement de caméras, émetteurs/récepteurs ADS-B, LIDAR... sur aéroport
- Développement, gestion et organisation de simulations de trafic temps réel et accéléré de contrôle aérien
- Développement d'algorithmes de traitement d'image et de gros volumes de données pour identifier des véhicules / Vision par ordinateur / positionnement de véhicules.
- Développement d'interactions pour l'interface du contrôleur aérien et simulateur pour le contrôle aérien
- Participation à la maintenance des moyens de simulation ATC et avions.

## **Compétences nécessaires au poste :**

langues français/anglais, langages informatiques (par exemple : java, python, perl, ada), traitement vidéo, librairies graphiques

Qualification ou formation (Niveau, Diplôme, Certificats, etc.) : **Bac+5**

Conditions d'exercice : Anglais courant

### **Déplacements prévus : Europe**

Contrat

Durée du CDD : 24 mois

Date de recrutement prévue : 01/08/2018

Quel est le lieu de travail : ENAC Toulouse

Salaire : Montant brut mensuel entre 2700 € et 3100€

Contact :

Type de contrat :

CDD

Date de début :

01/09/18

Ville :

Enac Toulouse

Date limite d'envoi des candidatures (CV + lettres de motivation) au service demandeur  
: **15/06/2018**

Coordonnées de la personne chargée de la réception des candidatures :

**Nom** : DARRENOUGUE **Prénom** : Charlotte

**Fonction** : Chargée d'études et développement

**Adresse mail** : charlotte.darrenougue@enac.fr

**N° de téléphone** : 05.62.17.45.82

## **Quelles tâches / missions à effectuer :**

Vous intégrerez le Département Opérations de la Direction de la formation au pilotage et des vols (DFPV) et serez en charge de suivre et gérer des projets très divers tels que : l'ouverture de sites de formation ou le suivi des engagements opérationnels de partenariats à l'étranger, le suivi des projets internes (standardisation des procédures internes, audits...). Vous serez amenés à:

- o Préparer des rapports
- o Créer des indicateurs de suivi
- o Mettre à jour les outils de suivi
- o Suivre les actions
- o Contrôler indicateurs et prévoir des mesures correctives si nécessaires
- o Piloter l'avancement du projet dans sa globalité

Vous assurerez également un support administratif au Département Opérations (suivi des marchés, rédaction de comptes-rendus...)

## **Compétences nécessaires au poste :**

D'un bon relationnel, vous êtes rigoureux, savez travailler en équipe et maîtrisez les outils informatiques.

Dôté d'une réelle faculté d'adaptation et de réactivité, vous faites preuve d'initiatives.

Maîtrise de l'anglais niveau B2 minimum.

La connaissance du milieu aéronautique et plus particulièrement de la formation au pilotage est un atout.

Qualification ou formation (Niveau, Diplôme, Certificats, etc.) : Formation en gestion de projets (DUT, Master 2 Gestion de projet, IEP ...) - Ou expérience équivalente d'au moins trois ans.

**Débutant accepté****Déplacements prévus (Europe, Asie, Afrique du Nord, Amérique du Nord.)**

Contrat

Durée du CDD : 3 ans

Date de recrutement prévue : 01/09/2018

Quel est le lieu de travail : ENAC Toulouse

Salaire : Entre 2 333 € et 2 666 € brut mensuel

Contact :

Type de contrat :

CDD

Date de début :

15/08/18

Ville :

Enac Toulouse

envoi des candidatures (CV + lettres de motivation) au service demandeur

Coordonnées de la personne chargée de la réception des candidatures :

**Nom** : Julien **Prénom** : Olivier

**Fonction** : Head of SIGNAV research axis

**Adresse mail** : ojulien@recherche.enac.fr

**N° de téléphone** : 0562174265

**Quelles tâches / missions à effectuer :**

The selected candidate will support the TELECOM/SIGNAV research group regarding its participation to projects related to the use of GNSS by civil aviation. In particular, the candidate will be involved in technical activities related to the support of Dual-Frequency Multi-Constellation standards (SBAS and GBAS).

**Compétences nécessaires au poste :**

- Experience with GNSS and civil aviation augmentation systems,

- Experience with signal processing of GNSS signals

Qualification ou formation (Niveau, Diplôme, Certificats, etc.) : **PhD degree related to Navigation, Signal Processing or Mathematics**

Débutant accepté.

Déplacements prévus : **Participation to meetings in Europe and conferences anywhere**

Contrat

Durée du CDD : **18 months**

Date de recrutement prévue : Dès que possible

Quel est le lieu de travail : ENAC Toulouse

Salaire : Montant brut mensuel : Entre 2 700 € et 2 900 €.

Contact :

**Source URL:** <http://www.enac.fr/fr/offresdemploi>