



Institut National  
Universitaire  
**Champollion**

# PROFIL DE POSTE

Campus d'Albi – Le 21 février 2017

Date de publication : 24/02/2017

Numéro de l'annonce : 2017-05

## TECHNICIEN-NE DES METIERS DE L'IMAGE ET DU SON

Service concerné

Direction des Ressources  
Humaines

Affaire suivie par :

Matthieu VACONSIN  
Tél. : 05 63 48 91 35  
Mél. : [matthieu.vaconsin@univ-jfc.fr](mailto:matthieu.vaconsin@univ-jfc.fr)

Campus d'Albi  
Place de Verdun  
81012 Albi Cedex 9

[www.univ-jfc.fr](http://www.univ-jfc.fr)



<i>Service :</i>	<b><i>Direction du Système d'Information et des Usages du Numérique</i></b>
------------------	---

### ***TYPE D'EMPLOI :***

**Mode de recrutement :** Contrat à durée déterminée de 12 mois - besoin temporaire

**Affectation :** Institut National Universitaire Champollion – Place de Verdun 81012 Albi

**Rémunération :** 1 509,47 € brut (INM 326) - Equivalent 1er échelon du corps des techniciens de recherche et de formation ITRF – classe normale

**Date limite de candidature :** 24 mars 2017

**Prise de fonctions souhaitée :** 1<sup>er</sup> avril 2017

**Niveau requis :** Minimum Baccalauréat ou équivalent

Les qualifications requises pour ce poste sont celles permettant de candidater aux concours de Technicien-ne des métiers de l'image et du son ITRF BAP F.

### ***DESCRIPTION DE L'EMPLOYEUR ET CONTEXTE***

Ce poste est à pourvoir au sein de la Direction du Système d'Information et des Usages du Numérique de l'Institut National Universitaire Jean-François Champollion. Ce service, composé de 14 personnes, articulé autour de deux pôles fonctionnels, est en charge de la définition, de la mise en œuvre et de l'exploitation des services informatiques ou numériques de l'établissement.

Placé sous l'autorité hiérarchique du responsable de la DSIUN, au sein du pôle Applications et usages du numérique, l'agent sera basé sur le campus d'Albi et aura pour mission, en collaboration avec l'ingénieure en technologie de la formation, de :

- réaliser des captations dans le domaine de l'audiovisuel et assurer le traitement pour leur intégration dans différents médias ;
- exploiter et maintenir le parc de matériel audiovisuel et multimédia de l'établissement et assurer l'assistance utilisateurs.

## **ACTIVITES PRINCIPALES**

- Effectuer des captations audiovisuelles et sonores pour l'enseignement, la recherche et la communication
- Effectuer les traitements de base des différents médias (montage, encodage, numérisation) et préparer leur intégration dans un support de diffusion
- Assister les utilisateurs de matériels audiovisuel et multimédia ;
- Gérer les outils et équipements de web/visioconférence et assister les utilisateurs à l'organisation de sessions ;
- Veiller au bon fonctionnement et assurer les opérations de maintenance courantes sur le matériel audiovisuel et multimédia ;
- Installer les matériels et réaliser des opérations de câblage.
- Suivre le déploiement des nouveaux équipements et accompagner leur usage ;
- Participer, en collaboration avec l'ingénieure en technologie de la formation, à la création de ressources audiovisuelles pour les enseignements/MOOC/SPOC/FOàD...
- Rédiger des documentations et supports de formation à l'utilisation des équipements ;
- Administrer et développer l'usage de la plateforme de stockage et de diffusion des médias et assister les utilisateurs ;
- Gérer le prêt de matériel ;
- Participation en fonction des besoins à l'activité du service.

## **PROFIL RECHERCHE**

- Diplômé(e) d'une formation de niveau Bac ou équivalent dans le domaine des techniques de l'audiovisuel et/ou du multimédia ;
- Expérience sur des missions comparables en appui d'enseignants et chercheurs.
- La connaissance d'Inwicast, Adobe Première pro ou équivalent, Audacity, Camtasia, matériels de visioconférence Polycom et services Renaviso/Jitsi serait un plus.

## **COMPÉTENCES**

### **Connaissances**

- Règles du langage audiovisuel et multimédia
- Droit de la propriété intellectuelle
- Législation sur l'écrit, l'utilisation de l'image
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Technologies des équipements web et multimédia
- Formats de fichiers photo, audio et vidéo
- Électronique et informatique (notion de base)
- Culture du domaine

### **Compétences opérationnelles**

- Utiliser les techniques de prises de vues, de son et de montage
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité
- Utiliser des métadonnées
- Utiliser les outils d'automatisation et de pilotage des équipements et des salles
- Établir un diagnostic

- Travailler en équipe
- Savoir planifier et respecter des délais
- Structurer son travail

#### **Compétences comportementales**

- Autonomie, sens de l'organisation
- Capacité d'adaptation et de formation sur des technologies en évolution
- Disponibilité / Discrétion
- Créativité

**LIEU D'EXERCICE** : Institut National Universitaire Champollion – Place de Verdun 81012  
Albi

#### **ASTREINTES ET CONDITIONS D'EXERCICE**

L'agent pourra avoir ponctuellement à se déplacer sur les autres campus de l'établissement (Castres et Rodez) ou sur Toulouse. Des déplacements de courte durée sont également à prévoir lors de la participation à des congrès ou des formations professionnelles. Il pourra notamment être amené à suivre les formations de prestataires sur le matériel et les logiciels installés.

Des aménagements ponctuels du temps de travail sont à prévoir en fonction de l'organisation et la captation d'événements sur les campus (conférences, ...).

La possession du permis B est obligatoire.

La candidature, composée d'une lettre de motivation mentionnant le numéro de l'annonce et d'un curriculum vitae détaillé, doit être transmise au plus tard le 24/03/2017 par mail à /  
recrutements.biatss@univ-jfc.fr

(sujet du mail : Recrutement Technicien-ne des métiers de l'image et du son n°2017-05)

Pour tout renseignement complémentaire sur le poste : franck.bordinat@univ-jfc.fr