



Institut National  
Universitaire  
**Champollion**

Date de publication : 28/04/2022

Référence de l'annonce : 2022-18

## PROFIL DE POSTE

### ENSEIGNANT CONTRACTUEL EN SYSTEMES D'INFORMATION EN SANTE (H/F)

**Poste à pourvoir au 1<sup>er</sup> septembre 2022**

Direction des Ressources  
Humaines

Affaire suivie par

Amélie GIL-MIR  
Tél. : 05 63 48 91 39  
Mél. : [recrutements-  
drh@univ-jfc.fr](mailto:recrutements-drh@univ-jfc.fr)

Campus d'Albi  
Place de Verdun  
CS 33222

Tél. : 05 63 48 17 17

81012 Albi Cedex 9

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



#### Emploi d'enseignant contractuel

**Poste ouvert** par contrat de droit public à durée déterminée de 12 mois à temps complet

**Rémunération** : fixée conformément à l'arrêté du 29 août 1989 en fonction du titre de diplôme détenu.

**Service statutaire** : 384 HETD

**Localisation du poste** : Institut National Universitaire Champollion

Ecole d'Ingénieurs ISIS

Campus universitaire de Castres

95 rue Firmin Oulès - 81100 Castres

#### L'ETABLISSEMENT

L'INU Champollion est un EPSCP dont le siège est situé à Albi et qui opère ses missions d'enseignement supérieur et de recherche sur trois campus : Albi, Castres et Rodez. En articulation avec l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées (UFTMiP), dont il est membre associé renforcé, l'INU Champollion développe une offre de formation pluridisciplinaire qui se décline en 16 mentions de licence, 10 licences professionnelles, 7 masters et 1 formation d'ingénieurs.

L'INU Champollion comprend 6 départements représentatifs de la pluridisciplinarité de l'établissement, dont l'école d'ingénieurs ISIS, et des structures de recherche organisées en équipes d'accueil et en groupes pluridisciplinaires composés d'enseignants-chercheurs rattachés à des unités de recherche des universités toulousaines.



## **L'ÉCOLE D'INGÉNIEURS ISIS**

L'École d'ingénieurs ISIS Castres ([Http://isis.univ-jfc.fr](http://isis.univ-jfc.fr)) a été créée en 2006. Composante interne à l'INU Champollion et membre du Groupe INSA (INSA Partenaire), ISIS Castres forme des ingénieurs dans le domaine de la santé numérique, sous la spécialité « Informatique et systèmes d'information pour la santé ».

Elle propose deux filières de formation initiale : sous statut étudiant (cycle sur 5 ans), et sous statut apprenti (cycle sur 3 ans).

Des doubles diplômes sont proposés avec l'Université Polytechnique de Catalogne, l'École de technologie supérieure de Montréal, et l'Institut supérieur d'ingénieurs de Franche Comté, ainsi que plusieurs accords de collaboration internationaux. De plus, ISIS Castres propose une offre de formation continue qualifiante à ses partenaires industriels.

ISIS Castres dispose également d'une plateforme d'expérimentation et d'évaluation, de type « Living lab », le Connected Health Lab(CHL), véritable lieu d'innovation en santé connectée et de synergie avec les acteurs du secteur.

## **PROFIL DU POSTE <sup>1</sup>**

L'enseignant recruté viendra renforcer les rangs de l'équipe pédagogique de la formation d'ingénieurs ISIS Castres. Son parcours ou son profil justifieront clairement de réelles compétences en systèmes d'information, si possible en santé (Master/ Ingénieur informatique, Doctorat, expérience professionnelle...).

### **Activités principales :**

- Enseignements dans le domaine de l'ingénierie et le management des systèmes d'information : modélisation et gestion des données, modélisation et gestion des processus, architecture et urbanisation des systèmes d'information, sécurité des systèmes d'information, gestion de projets, gestion de la qualité, Technologies des systèmes d'information (workflow, BPM, etc.), interopérabilité des systèmes.
- Les enseignements seront dispensés principalement pour le cycle ingénieur sous statut étudiant ainsi que sous statut apprenti.
- Encadrement de stagiaires et encadrement de projets tutorés / projets d'innovation.

### **Activités collectives**

- Participation aux réunions pédagogiques et aux jurys.
- Contribution à l'enrichissement de la plateforme numérique d'apprentissage de l'école par de contenus pédagogiques innovants et interactifs.

## **COMPETENCES PROFESSIONNELLES**

- Très bonne connaissance en matière de systèmes d'information, architecture, conception et développement logiciel.
- Aptitude à l'enseignement des systèmes d'information (cours, travaux dirigés, travaux pratiques), de la programmation et du développement informatique.
- Une Connaissance du domaine de l'IoT ou des Big Data serait appréciable
- Connaissance d'un ou plusieurs domaines métiers de l'informatique et du système d'information, si possible des systèmes d'information de santé. Une connaissance

---

<sup>1</sup> Le masculin est utilisé ici pour désigner une fonction, indépendamment du genre de son titulaire, uniquement pour des raisons de simplification du texte.



de la spécificité des SI en santé notamment sur les couches métier et fonctionnelle de l'architecture sera un plus.

- Une implication attestée dans des projets en lien avec les TIC en santé sera grandement appréciée

### **QUALITES PERSONNELLES**

- Qualités humaines et professionnelles aptes à la création d'une dynamique de groupe
- Aptitude à l'animation d'équipe et de projets.
- Connaissance de l'organisation et du fonctionnement d'une école d'ingénieurs.

### **RENSEIGNEMENTS**

- Adrien Defossez, Directeur des études de l'école d'Ingénieurs ISIS Castres ([adrien.defossez@univ-jfc.fr](mailto:adrien.defossez@univ-jfc.fr) - 05 63 51 24 012)

### **CANDIDATURE**

Le/la candidat(e) doit être titulaire d'un diplôme de niveau de diplôme bac +5 et plus ou Expérience de la formation en école d'ingénieurs.

La candidature, composée d'une lettre de motivation à l'attention de Mme la Directrice de l'INU Champollion, d'un Curriculum Vitae détaillé, de la copie du diplôme le plus élevé est à adresser par mail à :

- [recrutements-drh@univ-jfc.fr](mailto:recrutements-drh@univ-jfc.fr)  
(Sujet du mail : Candidature Ens ISIS - Ref. n° 2022-18)

Copie à :

- [direction-isis@univ-jfc.fr](mailto:direction-isis@univ-jfc.fr)

Date limite de candidature : **09/06/2022**

Prise de fonction : **le 1<sup>er</sup> septembre 2022**

Les dossiers de candidatures seront, après la date de clôture de dépôt des candidatures, étudiés par une commission de recrutement, puis les candidats sélectionnés pour la poursuite du recrutement seront convoqués pour un entretien devant la commission.