

Champollion

# PROFIL DE POSTE

Date de publication : 25/10/2018 Numéro de l'annonce : 2018-50

Direction des Ressources Humaines

Affaire suivie par

Matthieu VACONSIN Tél.: 05 63 48 9135

Mél.:

recrutements.enseignants @univ-jfc.fr

Campus d'Albi Place de Verdun 81012 Albi Cedex 9

#### www.univ-jfc.fr



# ENSEIGNANT CONTRACTUEL INFORMATIQUE TEMPS COMPLET

| Département | ISIS                               |
|-------------|------------------------------------|
| Filière     | Ecole d'ingénieurs                 |
|             | (Formation sur 3 ans et sur 5 ans) |

#### TYPE D'EMPLOI:

Emploi d'enseignant contractuel, ouvert par contrat de droit public à durée déterminée de7 mois à temps complet

Lieu de travail : Campus de Castres.

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

diplôme détenu.

Service statutaire: 384 HETD / an.

#### CONTEXTE

L'Ecole d'ingénieurs ISIS Castres a été créée en 2006.

Composante interne à l'INU Champollion et membre du Groupe INSA (INSA Partenaire), ISIS forme des ingénieurs dans le domaine de la santé connectée, sous la spécialité « Informatique 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 transferts sont possibles (entrants et sortants) avec les autres écoles membres du groupe INSA.

Un double diplôme est proposé avec l'Université Polytechnique de Catalogne, ainsi que plusieurs accords de collaboration internationaux.

De plus, ISIS propose une offre de formation continue qualifiante à ses partenaires industriels.



Située sur le campus Universitaire de Castres, ISIS dispose d'un bâtiment de 2600m², 2 amphithéâtres, des salles de cours, Travaux dirigés et de projets d'innovation en lien avec l'ingénierie pour la santé (e-santé, dispositif médical connecté, IoT et BigData en santé).

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

L'enseignant recruté viendra renforcer les rangs de l'équipe pédagogique de la formation d'ingénieur ISIS. Son parcours ou son profil justifieront clairement de réelles compétences en informatique générale (master Informatique, thèse, etc.).

#### PROFIL DU POSTE

#### - Enseignements

- Dans la formation ISIS, où il interviendra (enseignements + responsabilités pédagogiques associées) de manière transversale sur les cinq années de la formation dans les disciplines mathématiques et informatiques parmi : architecture des ordinateurs, technologies Web, génie logiciel, réseaux, sécurité, programmation java, développement mobile, workflow, gestion de projets, C2I, systèmes d'information...
- Dans la licence informatique de l'INU Champollion, géographiquement située sur le campus d'Albi, dans les enseignements de réseaux informatiques, bases de données, structure de données et technologies web.

#### - Encadrements

 L'enseignant recruté sera amené à encadrer des élèves et des apprentis pendant leur séjour en entreprise. Il encadrera également des groupes de projets tuteurés.

#### - Implications dans le département

- L'enseignant participera aux réunions pédagogiques et aux jurys.
- L'enseignant sera amené à prendre graduellement des responsabilités dans le pilotage et l'animation de la formation ISIS, en particulier autour de la gestion des projets tuteurés.

#### **COMPETENCES REQUISES**

#### Compétences techniques :

- Très bonne connaissance en matière de système d'information.
- Très bonne connaissance en génie logiciel.
- Connaissance d'un ou plusieurs domaines métiers de l'informatique et du système d'information, si possible des systèmes d'information de santé.

#### **Aptitudes:**

 Aptitude à l'enseignement de l'informatique et des systèmes d'information (cours, travaux dirigés, travaux pratiques).



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

### FORMATION ET/OU EXPERIENCE PROFESSIONNELLE ATTENDUES

Niveau de diplôme bac +5 et plus ou Expérience de la formation en école d'ingénieurs.

## Poste à pourvoir au 1er décembre 2018

(sous réserve de la constitution du dossier administratif)

La candidature, composée d'une lettre de motivation, d'un curriculum vitae détaillé et de la copie du diplôme le plus élevé, doit être transmise au plus tard le <u>15/11/2018</u> :

par courriel aux deux adresses (obligatoire) :

direction-isis@univ-jfc.fr et recrutements.enseignants@univ-jfc.fr

(Sujet du courriel : Recrutement Enseignant Contractuel INFO n° 2018-50)