



Chef de projet Numérique – Inter-Etablissement

Au sein du Service Numérique de l'Université de Toulouse, le chef de projet assurera le pilotage technique de projets numériques sur un périmètre impliquant plusieurs universités et écoles du site.

Missions :

Sous la responsabilité du Directeur du Service Numérique et en relation directe avec les DSI des établissements du site, vos missions seront :

- Assurer le pilotage des projets numériques inter-établissements autour des services numériques à destination des étudiants, enseignants-chercheurs et personnels :
 - Gérer la planification de ces projets, l'évaluation des coûts et effectuer un pilotage des risques et des problèmes et un suivi budgétaire ;
 - Coordonner les différents acteurs des établissements (DSI, métiers, directions) pour étudier les nouveaux besoins et garantir un MCO de qualité ;
 - Piloter les prestataires externes de chaque projet pour la réalisation et la maintenance des systèmes ;
 - Animer les instances projets telles que les comités projets et les comités de pilotage ;
 - Rendre compte de l'avancement des projets auprès des instances décisionnaires.
- Accompagner les maîtrises d'ouvrage dans la définition de leur besoin, les phases de recette et la formation sur les nouveaux outils numériques ;
- Réaliser des études techniques de faisabilité et des dossiers d'architecture applicative sur le périmètre inter-établissement ;
- Planifier et effectuer des revues par les pairs dans le cadre d'une démarche d'amélioration continue.

Vous êtes :

De formation Bac +3 minimum, vous justifiez d'expériences significatives et réussies dans les domaines de la mise en place **d'applications numériques complexes de gestion et d'architectures applicatives évoluées**. Vous possédez une expérience confirmée dans le management de projets informatiques.

Compétences techniques et connaissances

- Maîtrise des techniques et outils de gestion de projet : Plannings, estimations, management des risques, méthodes Agiles
- Maîtrise des concepts d'architectures techniques et applicatives
- Architectures SOA ou JEE
- SGBD Relationnels (PostgreSQL, MariaDB, Oracle)
- Framework d'urbanisation des SI
- Intégration de progiciels
- Formalisation des marchés publics

Compétences transverses

- Forte capacité de synthèse
- Bon relationnel
- Autonomie
- Rigueur
- Sens aigu du service
- Gestion des priorités et des aléas
- Rendre compte à la hiérarchie et aux métiers

L'Université de Toulouse rassemble 31 établissements d'enseignement et organismes de recherche présents dans l'académie de Toulouse. L'Université de Toulouse porte la stratégie collective d'enseignement supérieur et de recherche et est en charge de la coordination territoriale. Ses équipes déploient leurs activités sur tous les domaines de la vie universitaire : formation (licence, master, doctorat), vie étudiante, santé des étudiante.s, recherche, valorisation et relations entreprises, diffusion de la culture des sciences et des techniques, relations internationales, développement durable, immobilier, gestion et exploitation des campus, coopération documentaire, numérique. En savoir plus : www.univ-toulouse.fr

Référence de l'offre

SNUT-2023-CP-NUM-INTERU

Date de publication

06/03/2023

Date prévisionnelle

de prise de poste

03/04/2023

Type de contrat

CDD

Durée du contrat

3 ans / Renouvellement possible

Statut

Contractuel / Catégorie A

Salaire

Selon les grilles de la fonction publique et expérience

Niveau d'études requis

BAC+3

Expérience

5 ans

Lieu de travail :

Toulouse (31)

Quotité de travail :

100%

Les +

- Télétravail (jusqu'à 2 jours/semaine)
- Travail sur 4,5 jours/semaine
- 53 jours de congés annuels

Pour postuler

Adresser cv + lettre de motivation à candidature@univ-toulouse.fr À l'attention du président de l'Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées (rappeler la référence de l'offre) **avant le 05 avril 2023.**

Processus de recrutement :

Les entretiens des candidate.s pré-sélectionné.e.s se dérouleront en avril en nos locaux.

Contacts :

Séverine Daignan,
chargée de recrutement
Tél. 05 61 00 91 01

Matthieu Rigail
Directeur Adjoint SNUT :
Tél. 05 62 25 00 96