



utt
UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE
TROYES

MEMBER OF



EUROPEAN UNIVERSITY
OF TECHNOLOGY

H/F Paramétreur du Système d'Information pour l'Enseignement et la Pédagogie

Profil recherché : Bac +3 en informatique avec des notions en bases de données

Catégorie statutaire : A

Etablissement : Université de technologie de Troyes – 12, rue Marie Curie – 10000 TROYES

Affectation structurelle : DFP

Quotité d'affectation : 100 %

Type de contrat : CDD

Poste à pourvoir : Dès que possible

Présentation de l'établissement :

La recherche, la formation et le transfert de technologie sont les trois missions de l'UTT. Créée en 1994, l'UTT fait aujourd'hui partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. Elle forme chaque année 3000 étudiants, de post-bac à bac+8 avec le concours de 168 enseignants et enseignants-chercheurs, 220 personnels administratifs et techniques, 90 personnels financés sur contrats de recherche. Le budget réalisé de l'UTT, pour 2021, s'élève à 43M€, dont 31 M€ de masse salariale.

L'UTT pilote également le projet « Université de technologie européenne » Eut+, lauréat du second appel lancé à cet effet par la Commission européenne.

Contexte et environnement de travail :

Au sein de la Direction à la Formation et à la Pédagogie (DFP), vous venez rejoindre l'équipe projet en charge du paramétrage et du déploiement du nouveau Système d'Information pour l'Enseignement et la Pédagogie (SIEP). Cette équipe assure l'analyse des processus et besoins fonctionnels métiers, le paramétrage des modules backoffice et web du SIEP, la formation et l'accompagnement des utilisateurs lors des étapes de mise en production. Vous renforcerez l'équipe principalement sur les aspects paramétrage de l'outil.

Missions de l'agent :

Sous la responsabilité fonctionnelle du chef de projet SIEP, en concertation avec l'équipe projet et les utilisateurs métiers, vous participerez au paramétrage du nouveau SIEP basé sur l'ERP Aurion de la société Auriga dans une démarche Agile. Vous participerez à la validation des fonctionnalités livrées, à la rédaction de documentation associée et au support auprès des utilisateurs.

Activités principales :

- Paramétrage de requêtes de données via l'outil de conception des requêtes spécifique à Aurion pour répondre à un besoin fonctionnel métier précis.
 - Construire des requêtes dans la logique de requêtes SQL
 - Comprendre le modèle de données spécifique à l'UTT



- Paramétrage de rubriques web de consultation / saisie de données selon les profils utilisateurs.
- Paramétrage de workflow permettant d'automatiser certaines opérations.
- Tests de validation technique et fonctionnelle des paramétrages livrés en lien avec les utilisateurs
- Rédaction de la documentation associée
- Accompagner les utilisateurs au démarrage

Compétences essentielles du poste :

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance de la programmation
- Techniques de gestion de projets (Agile apprécié)
- Connaissance des bases de données

Savoir-faire opérationnels

- Développement informatique
- Connaissance d'un environnement ERP apprécié
- Rédaction et mise à jour de documentation technique et fonctionnelle

Savoir-être

- Sens de l'organisation
- Réactivité
- Rigueur / Fiabilité
- Sens relationnel
- Goût pour la conception collégiale de solutions et le travail en équipe

Candidature (CV et lettre de motivation) à adresser à drh-recrutement@utt.fr

