



Chef de projet système d'information industriel (H/F)



Contexte :

Pad'Occ est la plateforme d'accélération vers l'Industrie du Futur de la région Occitanie. Portée par l'Université de Toulouse, Pad'Occ a vocation, sur le territoire de la région Occitanie, à :

- Favoriser la **transformation** technologique et humaine des **entreprises** (PME et ETI) confrontées aux enjeux de **performance économique, environnementale et sociétale**
- Contribuer à la pertinence et à la complétude des solutions proposées aux entreprises
- Être le **lieu totem** de l'industrie du futur de la région Occitanie
- Contribuer à la **promotion** de l'industrie du futur auprès du **grand public** (collégiens, lycéens, étudiants, demandeurs d'emploi).

Pad'Occ est structuré autour d'une Usine-Ecole qui a pour vocation de servir de vitrine à la démarche Usine du Futur. A ce titre elle se veut être un outil de présentation technique et organisationnel fondé sur la fabrication de pièces ou de sous-ensembles de démonstration par la mise en œuvre de moyens et de méthodes de travail représentatifs de l'état de l'art.

Cette usine et l'ensemble des fonctions supports associées sont hébergées dans les locaux de la Maison de la Formation Jacqueline Auriol (MFJA).

L'usine s'appuie sur des moyens industriels (machines-outils, outils de contrôle, systèmes de transitique, outils de supervision...) nombreux et très diversifiés mis à disposition par des partenaires de Pad'Occ ou acquis par Pad'Occ et intégrés au sein d'un système d'information industriel.

Ce système d'information industriel est un élément clé de la réussite de Pad'Occ et repose sur une architecture multi-niveaux :

1. Niveau matériel : PC, réseaux, centres numériques intégrés dans les moyens industriels.
2. Niveau logiciel : logiciels installés sur les différents matériels (système d'exploitation, logiciels spécifiques associés aux machines).
3. Niveau supervision/middleware : couche commune à l'ensemble du système de production permettant l'interopérabilité et le pilotage des moyens de l'usine.
4. Niveau gestion : ERP permettant la planification et la gestion du flux de production

Missions :

Sous la responsabilité du directeur de la plateforme et en relation avec les équipes informatiques de l'université, vous devrez concevoir le système d'information de Pad'Occ et assurer son déploiement et son bon fonctionnement en animant l'intervention de l'ensemble des prestataires.

Vos missions principales seront :

1. Rédiger le schéma directeur du SI de Pad'Occ en intégrant les besoins à court et moyen terme afin de s'assurer que le futur SI réponde aux besoins et à leurs évolutions et s'intègre de façon optimale avec l'éco système de Pad'Occ (prestataires IT, partenaires industriels, entreprises accompagnées...).
2. Accompagner l'équipe opérationnelle de Pad'Occ dans l'expression de ses besoins (Assistance à Maitrise d'Ouvrage).
3. Assurer la rédaction du cahier des charges des briques de solutions de ce SI et piloter les prestations de réalisation et de maintenance des composants du SI.
4. Structurer la relation entre Pad'Occ et le CRI de la MFJA (contrat de service, coordination des interventions).
5. Assurer l'intégration des solutions informatiques associées aux moyens industriels de l'Usine-Ecole (relation avec les industriels, participation et/ou coordination de l'installation des logiciels spécifiques, gestion des montées de version...)
6. Prendre en charge si besoin l'accompagnement des utilisateurs afin de garantir l'intégration rapide et efficace des solutions (installation/paramétrage, formation niveau 1, maintenance).

Vous êtes :

Titulaire d'une licence, d'un master ou d'un diplôme d'ingénieur avec orientation informatique industrielle. Vous maîtrisez les infrastructures réseaux et sécurité en environnement Windows, les environnements d'informatique industrielle ainsi que la gestion de projet SI. Votre connaissance du monde de l'industrie et de la machine-outil et votre excellente capacité à travailler en équipe, votre autonomie, votre forte orientation résultat et votre sens de la relation client font de vous un pilier de l'équipe Pad'Occ.

L'Université de Toulouse est une communauté d'universités et d'établissements (Comue) qui rassemble 31 établissements d'enseignement et organismes de recherche présents dans l'académie de Toulouse. L'Université 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

PADOCC-2023-INFO

Date de publication :

28/07/2023

Date prévisionnelle de prise de poste

25/09/2023

Type de contrat

CDD (Création de poste)

Durée du contrat

3 ans

Statut

Contractuel / catégorie A

Salaire

Suivant expérience

Niveau d'études requis

BAC+3 / BAC+5

Expérience

3 à 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 service RH de à l'Université de Toulouse (rappeler la référence de l'offre) avant le **31/08/2023**.

Processus de recrutement :

Les entretiens des candidat.e.s pré-sélectionné.e.s se dérouleront en septembre dans nos locaux.

Contacts :

Séverine DAIGNAN,
Chargée de recrutement
Tél. 05 61 00 91 01

Emmanuel CORDIER,
Directeur Opérationnel Pad'Occ :
Mail : emmanuel.cordier@padocc.fr
Tél. 06 30 00 89 44