



Le CMQE Industrie du Futur recrute un.e

Chargé.e de mission Numérique

Le Campus des Métiers et des Qualifications d'Excellence Industrie du Futur a été choisi pour participer à un important projet européen baptisé L-CAMP, pour Life Centered Advanced Manufacturing Platform, visant à créer une méta-base de données pour mettre en lien de façon dynamique et interactive, les compétences recherchées dans nos industries, les tendances technologiques, les formations existantes, les besoins des PME, les étudiants, les centres de formation.

Le Campus des Métiers et des Qualifications d'Excellence Industrie avec le Cluster Mecanic Vallée sont en charge la gestion de la partie Observatoire dynamique de ce projet européen, pour assurer la veille au niveau Europe sur les évolutions technologiques de l'industrie du futur. Cet observatoire permettra à terme, de déterminer de façon régulière, dynamique et continue, les besoins actuels et futurs en compétences dans des technologies de l'industrie du futur, pour fournir les éléments de cartographies et de suivi des tendances technologiques, et pour connaître au niveau européen les formations dispensées et compétences nécessaires Missions.

Missions

Vous travaillerez au sein du Lycée la Découverte à Decazeville (12), en tant que Chargé de mission numérique (H/f), sur ces différents sujets :

- Participation à l'élaboration des outils et mise en place de veilles technologiques, sur les thématiques de l'industrie du futur 4.0
- Participation aux groupes de travail chargés de la création et la gestion des outils informatiques (plates-formes, bases de données,), ces groupes étant composés de personnes d'horizons divers et de plusieurs pays européens
- Usage et Amélioration de ces outils, en relation avec les autres partenaires européens
- Préparation de documents de restitution et de communication sur le travail mené (présentation, ppt, article web, etc.)

Cette mission est compatible avec des travaux de recherche et pourra faire l'objet de publications.

Pré-requis

Niveau Bac + 4/5 issu.e de formation dans des filières informatiques
Débutant accepté, une première expérience réussie serait un plus.



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS D'EXCELLENCE

Industrie du futur
Occitanie

Compétences requises pour le poste :

- Maîtrise des outils informatiques
- Connaissance des outils de visualisation et des outils de business intelligence comme Tableau, Microsoft BI, etc.
- Connaissance ou appétence à la digitalisation des process et des entreprises
- Bonne maîtrise de la langue anglaise.

Savoir-être :

- Discrétion
- Qualité organisationnelle et rigueur
- Communiquant, aisance relationnelle
- Travail en autonomie et esprit d'équipe

Modalité de recrutement

Contrat à durée déterminée - 12 Mois
Contrat travail

Durée du travail
39H Horaires normaux
RENOUVELABLE JUSQU'A 06 MOIS

Salaire
Salaire brut : Mensuel de 2018,72 Euros à 2197,69 Euros sur 12 mois

Déplacements
Déplacements : Ponctuels en Europe une ou deux fois par an.

Avantages et Rémunération à définir selon les règles de la convention collective, dont mutuelle, chèques restaurant.

→ Télétravail possible un à deux jours par semaine.

→ Mise à disposition d'un ordinateur portable et véhicule de service pour déplacement.
Cinq semaines de congés par an.

Vous êtes intéressé(e)? Merci de nous transmettre votre CV, et quelques lignes expliquant en quoi cette offre vous intéresse.

Candidature à adresser à nathalie.javaurs@ac-toulouse.fr avant le 20 juillet 2022 à 12 h

Entretien de recrutement : Mardi 26 juillet

Prise de poste : Lundi 29 août 2022