

RESPONSABLE INFORMATIQUE INDUSTRIEL H/F



Dans le cadre de son implantation sur Arras le LFB recrute son futur Responsable Informatique Industriel H/F

Missions principales :

Rattaché à la direction des services techniques, vos principales responsabilités seront les suivantes :

Manager une équipe d'ingénieurs et techniciens internes et des entreprises extérieures.

Assurer l'animation, la gestion et la coordination des projets avec ses clients internes et les départements partenaires de ces projets (Services Techniques, Assurance Qualité, Commissioning et Qualification, Informatique groupe, ...) ainsi que les autres services du site, accompagner et intégrer l'équipe projet de construction du site pour la mise en exploitation progressive des systèmes.

Piloter les analyses de risques sur votre périmètres (applications, systèmes, réseaux...) en vous appuyant sur les méthodologies GAMP dans un objectif d'efficience et de maîtrise de la qualité, participer aux stratégies Commissioning & Qualification avec la qualité et les opérationnels.

Réaliser des Etudes de faisabilité et d'avant-projet (Automatisme, Supervision, DCS, applications...), rédiger des spécifications techniques, des analyses fonctionnelles, des cahiers des charges/URS, superviser les projets dans sa phase d'études détaillées, de réalisation jusqu'à l'obtention des DOE, participer aux tests et aux qualifications.

Assurer l'interface entre PLC/SCADA/DCS, applications (MES, BMS...) et autres entités groupe, participer à la préparation des arrêts techniques et suivre les interventions et conditions de reprise, suivre et améliorer les taux de disponibilité et de fiabilité des équipements.

Conduire les projets en conformité avec les objectifs et la réglementation applicable (BPF, GMP, ...), participer à la maîtrise des changements sur système/procédés en exploitation ou en projet, adapter les processus et l'architecture au déploiement des solutions digitales de l'industrie 4.0, réaliser des études de robustesse des processus (periodic review) et participer aux audits et inspections.

Développer les compétences de votre équipe (SMEs) et développer les compétences en diagnostique automatismes des services de maintenance.

Participer à l'élaboration du budget et proposer les demandes d'investissement dans votre domaine incluant le plan de renouvellement.

Profil recherché :

Ingénieur informatique industriel ou Automatismes de formation (ou expérience très significative dans la fonction), vous justifiez idéalement de 10 ans minimum d'expérience sur un périmètre significatif en contrôle commande/informatique industriel ainsi qu'une expérience dans les métiers de la mise en œuvre de bonnes pratiques de gestion informatique, en gestion de projet en environnement industriel en priorité dans le domaine de la pharmacie. Vous possédez des connaissances en process pharma, en process batch et en réglementations (GAMP, 21cfr part 11, Data Intégrité...) et vous possédez les compétences suivantes :

L'expérience de gestion de projets transverses, des bonnes pratiques de gestion informatique type ITIL, du processus de gestion industrielle et de la gestion du changement sera fortement appréciée, ainsi que des connaissances générales en Infrastructure informatique : serveurs (windows), virtualisation, réseaux, base de données, programmation, logiciels de supervision et en automatisme, bus de terrain, la maîtrise des automatismes SIEMENS et de l'informatique industriel, bonnes connaissances en MES et batch management.

Dynamisme, Autonomie, Rigueur, Réactivité, Sens du service, Flexibilité, Force de proposition, aptitude à coordonner des intervenants multiples pour la synthèse (internes, externes), gout pour l'innovation (Industrie 4.0, IOT, PAT, IA/Machine Learning, robotisation...) et pour les challenges, vous faites preuve d'un excellent relationnel et vous savez communiquer.

Anglais maîtrisé.

Conditions de travail

CDI – Secteur d'Arras

€ Selon profil

Horaires de jour (en phase projet) puis en horaires
postés (en phase d'exploitation)

Travail en ZAC

Postulez vite !

arras@prochemploi.fr

Offre CLR-0904F

09/04/2021