

Ingénieur Automaticien en Informatique Industriel (h/f)

LATecis, le portail ingénierie et service du groupe Latécoère, accompagne ses clients des secteurs Aéronautique, Spatial, Automobile et Biens d'équipement dans le déploiement de leurs projets nationaux et internationaux.

Nous recrutons, dans le cadre de nos activités machines spéciales en région toulousaine un :

Ingénieur Automaticien en Informatique Industriel (h/f)

Votre mission :

Dans le cadre de cette fonction, vous prenez en charge les missions suivantes :

- Etude et réalisation de projets en automatisme et électrique,
- Réalisation des devis clients,
- Suivi du projet sur les plans technique, qualité, coût et délais,
- Management technique d'une équipe de conception en machines spéciales (aéronautique, automobile, ferroviaire, biens d'équipements...),
- Choix et responsabilité des orientations techniques,
- Suivi des plannings et budgets d'affaires, reporting régulier à la direction technique et aux chefs de projets.

Votre profil :

De formation Ingénieur automaticien en informatique industriel, vous avez entre 3 et 5 ans d'expérience dans le domaine de la machine spéciale et de l'outillage automatisé. Vous avez déjà réalisé des schémas électriques et avez de bonnes notions d'automatisme, notamment dans la programmation d'automate et IHM Schneider Electric, Siemens et plus. Vous maîtrisez les logiciels Labview et Labwindows CVI et les langages de programmation Visual C++ et Visual Basic. La connaissance d'un logiciel de supervision sera appréciée. La maîtrise de l'anglais technique est indispensable.

Vous disposez d'une bonne capacité d'écoute et d'autonomie mais aussi d'un esprit d'équipe afin de mener à bien les projets qui vous seront confiés.

Lieu : région toulousaine

Contrat : CDI

Salaire : selon expérience