

INFORMATICIEN INDUSTRIEL (H/F)

**Intéressé par l'industrie, curieux de sciences et de technologies de pointe, vous souhaitez mettre en œuvre vos compétences au service d'une société internationale de passionnés ?
Rejoignez-nous !**

La société I.B.S. Ion Beam Services est une société internationale de haute technologie à taille humaine.

Chez Ion Beam Services, nous sommes passionnés, nous aimons travailler en équipe dans la convivialité et la bonne humeur, en ayant la possibilité de mettre en avant notre agilité de fonctionnement.

La société implantée près d'Aix-en-Provence (zone industrielle de Peynier-Rousset), aux États-Unis, en Écosse et à Singapour a développé une expertise très spécifique dans la conception d'équipements et de composants électroniques permettant de mettre les nano-technologies au service de l'industrie du semi-conducteur.

La mise en œuvre de son expertise se fait sur les industries du futur, et est en très fort développement sur les secteurs des énergies renouvelables et de la transition énergétique.

La société réalise un chiffre d'affaires de 15M€ et a un effectif de 80 collaborateurs.

Nous proposons à nos salariés des possibilités de formation dans un environnement apprenant, des opportunités d'épanouissement et d'évolution dans un contexte de développement de marchés.

Pour accompagner notre développement et contribuer au développement des implanteurs ioniques de demain, nous recherchons aujourd'hui un passionné d'informatique.

MISSIONS :

- Maintenance et amélioration des codes de nos systèmes embarqués
- Développement de codes divers
- Suivi des prestataires et intégration des systèmes sous-traités (IHM, FPGA)
- Mise en place d'un système d'acquisition et de traitement des données machine sur site et chez nos clients
- Assistance technique à nos équipes
- Rédaction de documentations techniques

Une partie des logiciels développés a vocation à être connectée à des équipements électroniques ou d'automatismes et à stocker une grande quantité de données. La connaissance de protocoles de communication et de systèmes de gestion de bases de données serait donc appréciée.

PROFIL :

- Titulaire d'un Master ou diplôme d'Ingénieur, avec de solides compétences en développement informatique idéalement en environnement industriel.
- Connaissances requises :
- Systèmes Linux, programmation en langage C, C++ et C#
- Réseaux et protocoles de communications.
- Des connaissances en server web seraient un plus.