

## INFORMATICIEN INDUSTRIEL

**Lieu :** Poste basé dans les Landes à CARCARES SAINTE CROIX (40400)

**Type de contrat:** CDI

## ENTREPRISE

Tu es passionné(e) par les métiers de l'automatisation et de l'informatique industrielle ?

Tu as envie d'évoluer dans un environnement moderne, convivial où l'entraide, l'échange et la solidarité sont des valeurs fortes ?

Tu es curieux(se), tu es en soif de nouveauté et de prise d'initiative ?

Tu as envie d'entreprendre dans un environnement innovant et en pleine transformation ?

Tu souhaites rejoindre une entité agile, à taille humaine et appuyée par un grand groupe ?

Tu es exigeant(e) dans la qualité de tes réalisations ? Ce job est fait pour toi ! Rejoins notre équipe de passionnés !

De l'automatisation d'un manège à sensation, à la digitalisation du suivi de production pharmaceutique, en passant par la robotisation d'un outil de fabrication dédié à l'aéronautique, voici quelques expériences que nous pouvons te proposer.

SMI, filiale de Bouygues Energies & Services, est un intégrateur reconnu de solutions d'automatisme, d'informatique industrielle et de robotique basé dans le Sud-Ouest.

Nous intervenons, avec nos partenaires de l'industrie 4.0, au cœur des systèmes de production de nos clients.

## MISSION

- Développement d'application sur logiciel spécifique (WinDev, Visual Studio,...)
- Développement de supervision de conduite (InTouch System Platform, WinCC, PcVue,...)
- Développement de base de données (SQL, Oracle, Hyperfile,...)
- Développement de rapport sur logiciel spécifique (Reporting Services & Dream Report,...)
- Mise en place d'architecture virtuelle avec le réseau associé (VMware, HyperV,...)
- Participation au développement de programme automate (Siemens, Schneider, Rockwell,...)
- Participation au développement d'interface homme machine (WinCC Flexible, Vijeo Designer,...)

Les + :

- Gestion de projet
- Assurer les relations avec les fournisseurs et le client
- Assurer le respect du cahier des charges, des délais et des coûts
- Rédaction des documents de conception
- Rédaction des rapports d'interventions pour les clients
- Rédaction des documents de validations des installations
- Mise en service sur site

## PROFIL

Diplôme Bac +5 (Ecole d'ingénieur, Master ou équivalent) avec au moins 5 ans d'expérience ou Bac +2 / Bac+3 avec au moins 10 ans d'expérience.