



## OFFRE D'EMPLOI

*Titre du poste :*

*Domaine d'activité :*

*Localisation :*

*Type de contrat :*

*Rémunération :*

### INGÉNIEUR(-E) EN INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

Équipements pour la microélectronique

Saint-Jeoire en Faucigny - Haute-Savoie

Poste en CDI à temps plein

Fixe + variable (participation, dividendes) : de 32 K à 50 K € annuel

### LE POSTE

Vous êtes **féru(-e) d'informatique, passionné(-e) par l'univers de l'automatisation ?**

Vous aimez le **travail en équipe ?**

Alors le poste d'INGÉNIEUR(-E) EN INFORMATIQUE INDUSTRIELLE est fait pour vous !

Au sein de notre **bureau d'études informatiques**, vos principales missions sont les suivantes :

- 🌱 **Développer** des logiciels industriels en DELPHI, C# et C sous WINDOWS
- 🌱 **Maintenir** les logiciels des machines existantes
- 🌱 **Appuyer** techniquement le service après-vente et les clients (déplacements ponctuels à l'étranger)
- 🌱 **Participer** à nos projets R&D

### VOTRE PROFIL

Vous êtes titulaire d'une **formation en école d'ingénieurs (ou master équivalent)**, doublée d'une potentielle expérience en développement d'applications industrielles et/ou pilotage d'automatisme : pilotage de moteurs, bus de terrain, pneumatique...

Vous maîtrisez ou connaissez bien :

- 🌱 Les **langages DELPHI, C#, C** et les **environnements Visual Studio**
- 🌱 L'**OS temps réel Twincat / Ethercat et Modbus-TCP** ou autres bus de terrains
- 🌱 La **programmation d'objets multitâches et multithreading** (synchronisation)

Vous êtes suffisamment à l'aise en **anglais** pour échanger à l'oral et à l'écrit avec nos clients.

Vous êtes **autonome, méthodique**, doté d'une bonne **capacité de raisonnement** et de **prise d'initiatives**.

### QUI SOMMES-NOUS ?

Depuis **45 ans**, nous développons, dans notre belle région de montagne, des **équipements de pointe** pour l'**assemblage de composants semi-conducteurs**. **Leader mondial**, nous attirons des **clients internationaux, prestigieux** et acteurs majeurs des **technologies de demain**, comme le CEA-Leti, le MiT, le CERN, Google...

Nous **coconstruisons notre projet d'entreprise** via un fonctionnement en SCOP, dans une **ambiance agréable et simple**, où la **collaboration** est efficace et où chaque salarié peut devenir **actionnaire**.

Au sein d'une équipe où **chacun apporte sa plus-value au collectif**, nous vous proposons des **missions variées et enrichissantes** pour lesquelles nous prendrons le temps de vous **accompagner**. En pleine croissance, nous avons l'opportunité de proposer des **évolutions de parcours**.

**BREF, nous partageons** : le travail, les projets, les évolutions techniques, la richesse produite et la stratégie de développement de notre entreprise. **Envie d'en savoir plus sur SET ? Rendez-vous sur notre site**.

### DES QUESTIONS ? ENVIE DE POSTULER ? RENCONTRONS-NOUS !

Contactez Pascal ou Anne-Sophie au 04 50 35 83 92 ! Ou écrivez à [mvittoz@set-sas.fr](mailto:mvittoz@set-sas.fr)