



## OFFRE D'EMPLOI

<i>Titre du poste :</i>	<b>INGÉNIEUR (-E) BUREAU D'ÉTUDES MÉCANIQUES</b>
<i>Domaine d'activité :</i>	Équipements pour la microélectronique
<i>Localisation :</i>	Saint-Jeoire en Faucigny - Haute-Savoie
<i>Type de contrat :</i>	Poste en CDI à temps complet, à pourvoir au plus tôt
<i>Rémunération :</i>	Fixe + variable (participation, intéressement, dividendes) : de 32 à 50 K€ annuels

### LE POSTE

Vous adorez la **micromécanique** et avez le goût de la **précision** ?

Vous avez le **sens du détail** tout en étant **imaginatif** ?

Alors le poste d'INGÉNIEUR (-E) BUREAU D'ÉTUDES MÉCANIQUES est probablement fait pour vous !

En poste à notre siège, vos principales missions sont les suivantes :

- 🌱 **Concevoir** les modules et les équipements
- 🌱 **Imaginer** des solutions technologiques innovantes pour les besoins de nos clients
- 🌱 **Etablir** les dossiers de fabrication, plans de détails et nomenclatures
- 🌱 **Participer** à la mise au point et à la qualification de nos équipements

### VOTRE PROFIL

Vous êtes titulaire d'une **formation ingénieur en conception mécanique minimum Bac+5**, doublée d'une potentielle expérience professionnelle.

Vous disposez d'un socle de **connaissances théoriques et pratiques**, d'un **esprit ouvert** et êtes **force de proposition**, tout en faisant preuve de **rigueur** dans votre travail.

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

Vous utilisez des **logiciels de DAO** et **FEA**, tels que **TopSolid** et **ANSYS**.

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