

## INGENIEUR CONCEPTION SYSTEMES LASER H/F

### CDI - Basé.e proche Saint Etienne (42)

Notre client, une PME française en pleine expansion offrant de nouvelles solutions technologiques innovantes en photonique et laser pour l'industrie.

#### VOS MISSIONS :

**Vous pilotez les projets de développement et d'industrialisation des systèmes de traitement laser développés par la société.**

- Participer à la définition et au pilotage des projets techniques visant à la création de nouvelles solutions (matériel, logiciel et procédé)
- Concevoir, modéliser, prototyper et qualifier puis transférer en production des produits et des solutions élaborés pour nos clients.
- Améliorer la fabricabilité et la fiabilité de nos produits : en interne ou en pilotage de sous-traitants

#### VOS ATOUTS POUR CE POSTE :

- Issu.e d'une formation de niveau bac +3/5 dans le domaine de la conception et l'industrialisation de systèmes.
- Vous disposez d'une expérience en production et connaissez les process et méthodes de l'industrie.
- Vous avez de l'expérience dans le domaine du laser, ou a minima de la photonique est préférable.
- Vous êtes un profil moteur, à l'aise avec la nouveauté et le changement.
- Vous êtes méthodique, organisé(e) et rigoureux(se),
- L'anglais technique écrit et oral n'a pas de secret pour vous
- La maîtrise de nos logiciels est un plus : Solidworks, PLM Audros

#### Envie d'un défi dans une société en fort développement ?

Envoyez rapidement votre candidature sous référence **IC091023-085** via le lien suivant :

<https://www.acavi.fr/offres-emploi/job/IC091023-085-ACA/ingenieur-conception-systemes-laser-ara-hf>