

# Ready for the X-FABulous Team?



MIXED-SIGNAL FOUNDRY EXPERTS

Start your future now – with a global high-tech leader in the semiconductor industry. Engage in exciting topics of the future, take ownership of tasks and benefit from excellent career opportunities. Whether in Germany, France, Malaysia or the United States – impress us with your specialist knowledge.

Shape the future with us as a member of the X-FABulous Team!

**Do what's best for your career!**



[www.xfabulous.com](http://www.xfabulous.com)

## **MODULES :** Technicien Procédés (H/F)

Les équipes de nos Modules Process et Equipement Engineering mettent à disposition de la production les moyens techniques les plus adaptés à la fabrication de nos produits. Dans le cadre du renforcement de nos équipes, nous recherchons des **Techniciens Procédés**. Intégré dans une équipe pluridisciplinaire procédés et équipement (maintenance), vous serez rattaché à un Module spécialisé sur une technologie : Wet, Gravure, Photolithographie, CMP, Implantation ionique, etc.

## **VOS MISSIONS**

- > Assurer le support procédé aux ateliers de production sous votre responsabilité
- > Garantir la conformité de votre environnement de travail avec les règles 6S en vigueur
- > Traiter ou limiter l'impact des aléas Procédé sur l'atelier et le rendement
- > Responsable de l'exécution des actions correctives sur les lots conformément à la documentation en production
- > Garantir l'intégrité des lots en cours de fabrication
- > Faire remonter tout problème au Responsable du procédé concerné
- > Réaliser des expériences simples en fonction de plans préétablis et documentés
- > Assurer et documenter un passage de consigne en fin de faction
- > Assurer un support de type production en cas de besoin
- > Participer à la tenue des indicateurs définis dans le module en lien avec son poste

Tous nos postes sont en horaires d'équipe décalés (4x12).

## **VOTRE PROFIL**

Ce poste est fait pour vous si:

- > Vous avez des connaissances informatiques (Excel)
- > Une première expérience dans le domaine des procédés
- > La connaissance du semi conducteur est un plus

**Langue :** Anglais/Français indispensable (lu, écrit, parlé).

**Diplôme :** BTS/DUT/Licence Professionnelle

**We look forward to receiving your application!**