

## Tech production wafer 2x8 (H/F)

91940 LES ULIS [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

L'EntrepriseActual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5e acteur de l'emploi et du travail en France. Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Sales, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services.

Notre équipe spécialisée en Ingénierie de l'industrie accompagne son client, acteur de pointe dans les composants semi-conducteurs, dans le recrutement de son futur Technicien de production Wafer (H/F) en CDI.

Rémunération et Avantages :

Rémunération : Selon profil et expérience.

Avantages : 11 jours de RTT par an (liés à la durée hebdomadaire de 36h30).

### Le poste

L'Essentiel du Poste :

Rejoignez une PME innovante et en pleine croissance, spécialisée dans la conception et la fabrication de technologies laser avancées. Dans le cadre de l'augmentation de la capacité de notre ligne de production, nous recrutons un(e) Technicien(ne) de production Wafer. Vous participerez activement à la réalisation des différentes étapes de production permettant de former et métalliser les lasers en salle blanche.

Vos Missions Principales :

Fabrication en Salle Blanche :

Réaliser les différents dépôts sous vide (Plasma, pulvérisation, évaporation) et effectuer la mesure des épaisseurs déposées par profilométrie.

Assurer la gravure des différentes couches déposées (ioniques et chimiques).

Procéder à l'amincissement (rodage et polissage) ainsi qu'aux nettoyages chimiques.

Suivi Qualité :

Contribuer à la qualité des produits livrés en complétant rigoureusement les outils de suivis de production.

Participer à la réussite de l'atelier en respectant les procédures de qualité, de sécurité et le planning de fabrication.

Conditions de travail :

Travail en environnement salle blanche.

Poste en horaires décalés (2X8).

Base de 36h30 par semaine.

### Le profil recherché

Profil Recherché :

Formation : Vous êtes titulaire d'une formation scientifique de niveau Bac+2 ou Bac+3 en Sciences des Matériaux, Chimie ou Mesures Physiques.

Compétences Techniques :

Vous disposez idéalement de connaissances en manipulation de plaques de semi-conducteurs.

Bonne maîtrise de l'utilisation de produits chimiques (acides/solvants).

Savoir-être : Vous faites preuve d'une grande dextérité manuelle, d'autonomie et d'esprit d'initiative.

Volontaire et rigoureux(se), vous appréciez le travail en équipe.