



# MICROOLED

INNOVATIVE AMOLED SOLUTIONS

## L'ENTREPRISE :

MICROOLED, société à taille humaine basée sur le campus d'innovation Minatec à Grenoble conçoit, fabrique et commercialise des écrans miniatures OLED à haute résolution et très faible consommation d'énergie pour les applications de vision proches de l'œil. Grâce à sa technologie exclusive, et aux caractéristiques uniques de ses composants, Microoled adresse aussi bien les marchés de la Défense, du Médical et du Grand Public.

Nous recherchons une personne motivée et ayant l'esprit d'équipe pour occuper le poste d'ingénieur produit micro-écrans.

Vous souhaitez exprimer votre talent et travailler dans un environnement dynamique et collaboratif ? Rejoignez-nous !

[www.microoled.net](http://www.microoled.net)

Vous êtes à la recherche d'une nouvelle expérience dans un secteur innovant, et en forte croissance, alors n'hésitez plus, envoyez-nous votre candidature à [rh@microoled.net](mailto:rh@microoled.net)

## Nous recrutons un(e) Ingénieur(e) produit micro-écrans (H/F)

Vous serez responsable du cycle de vie de produits micro-écrans à partir de leur lancement sur le marché et de leur optimisation continue dans une vision long terme en lien avec la stratégie d'entreprise.

Garant des meilleures pratiques, vous aurez pour mission de :

- Définir, piloter l'offre produit depuis le lancement jusqu'à la fin de vie.
- Co-construire l'offre de prix avec les équipes commerciales et piloter la marge en identifiant les leviers d'amélioration.
- Assurer le suivi et l'analyse des rendements en production, proposer des plans d'amélioration,
- Gérer les obsolescences et piloter les mises à jour produits,
- Suivre les évolutions des produits et assurer la communication aux clients (PCN),
- Gérer les RMA,
- Contribuer à la rédaction et mise à jour des documents à destination des clients (datasheet, revue des notes d'application, ...).
- Être force de proposition, vous prenez de la hauteur sur les demandes aussi bien internes qu'externes en précisant un maximum leurs besoins et en intégrant les enjeux pour l'entreprise.
- Contribuer à la vision produit avec la préparation et l'analyse des évolutions futures.

## PROFIL REQUIS :

- Diplômé d'un master électronique avec une expérience d'au moins 3 ans en tant que chef/responsable de produit ;
- Compétences en semiconducteurs requises ;
- Bon esprit de synthèse et d'analyse, aptitudes à la résolution de problèmes ;
- Engagé et enthousiaste, vous savez être force de proposition ;
- Excellent communication et bonnes capacités à travailler efficacement avec les différentes équipes (ventes, développement, produit, production, industrialisation,...) ;
- Langues : français et anglais courants indispensables.