

JOB NAME	Responsable Developpement Produits semiconducteurs
TEAM	Developpement produits
DATE	Janvier 2024

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 mobiles 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 un responsable développement produits microdisplay.

Vous êtes passionné de nouvelles technologies. ?

Rejoignez-nous!

MISSION

En véritable leader, vous managez et piloter les équipes de développement électronique chargées d'intégrer les briques technologiques de la conception au design, en assurant la bonne traduction des spécifications techniques.

Vous êtes le garant des meilleures pratiques en termes de conception, design CMOS, PCB et développement software associé.

Votre expérience en développement produits microélectroniques vous permet d'orienter les choix techniques en respect de la vision produit et de suivre / mesurer efficacement les développements menés par l'équipe en interne.

Vous assurez l'interface technique avec les équipes en interne R&D /Test et validation/industrialisation et les sous-traitants et accompagnez les équipes de développement en apportant votre soutien technique, et votre expérience en matière de développement produit.

Vous créez, partagez, suivez le planning de travail de votre équipe.

Vous garantissez le suivi budgétaire et l'adéquation permanente des ressources aux objectifs fixés.

Vous suivez l'avancée du développement en lien avec les impératifs de lancement commerciaux : le "time to market".

Vous pilotez les phases de test et validation et la rédaction de la documentation technique pour le transfert en industrialisation selon le processus d'introduction de nos nouveaux produits.

Vous assurez la qualité produit et le fonctionnement optimal de la solution.

Vous définissez et suivez les indicateurs clés de performance.



Vous animez le travail de votre équipe et suivez les performances individuelles et collectives de votre équipe.

PROFILE

Diplômé(e) d'une Ecole d'ingénieur électronique/microélectronique ou équivalent, vous avez déjà une expérience significative de plus de 10 ans en tant que Chef de de développement produit dans le domaine du semiconducteur

Vous avez de bonnes connaissances en design analogique et numérique de CMOS, PCB, et développement software, firmware et FPGA (VHDL)

Vous êtes reconnu(e) pour :

- vos capacités à piloter et anticiper des projets de développement produits, à interpréter et à exploiter les résultats d'analyse ou d'essais en développement industriel
- vos aptitudes à évaluer les moyens et les délais nécessaires pour le développement d'un nouveau produit

Rigoureux(se) et organisé(e), vous êtes doté(e) d'un bon esprit d'analyse et de synthèse, du goût du travail en équipe. Vous êtes également reconnu(e) pour vos capacités d'écoute et de communication ce qui vous permet d'assurer une collaboration et un reporting efficace avec les équipes

Vous maitrisez l'anglais, vous êtes reconnu(e) pour votre orientation utilisateurs « problem solving », votre créativité, votre dynamisme.

Si vous êtes motivé(e) par ce challenge, n'hésitez pas à nous envoyer votre lettre de motivation et CV Emmanuelle.arbet@microoled.net