

<b>JOB NAME</b>	<b>Responsable projets objets connectés</b>
<b>TEAM</b>	Activelook
<b>DATE</b>	Mars 2020

### 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 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.

Vous êtes passionné de nouvelles technologies. ?  
Vous souhaitez rejoindre une entreprise pionnière dans la conception de lunettes connectées  
Activelook

Rejoignez-nous !

### MISSION

Vous serez responsable du cycle de vie d'un produit innovant, de sa conception jusqu'au lancement et son optimisation continue dans une vision long-terme.

Vous collaborerez avec les différentes parties prenantes : direction générale, équipe Marketing et développement, clients et utilisateurs.

Votre expérience produits vous permettra d'orienter les choix techniques en respect de la vision produit et de suivre / mesurer efficacement les développements menés par les équipes internes et/ou externes.

Missions principales :

Garant de meilleures pratiques en termes de conception, design, protocole de communication, vous aurez pour mission de

- Définir et rédiger des spécifications fonctionnelles précises en collaboration avec le Marketing, commercial
- Assurer la bonne traduction en termes de spécifications techniques avec les équipes de développement pluridisciplinaire Software, Firmware. optique et mécanique
- Coordonner le développement de l'architecture système, du logiciel embarqué pour les applications mobiles
- Créer, partager, suivre le planning, coordonner les autres projets IOT
- Assurer le suivi budgétaire et l'adéquation permanente des ressources aux objectifs fixés
- Suivre l'avancée du développement en lien avec les impératifs de lancement commerciaux : le "time to market".
- Accompagner les équipes de développement en apportant votre soutien technique, et votre expérience en matière développement produit.
- Sourcing des composants clés jusqu'à la mise en production
- Piloter les phases de test et validation
- Définition et mise en œuvre des outils permettant la collecte et l'analyse de retours utilisateurs : données d'utilisation / enquêtes / tests

- Pilotage des démarches de certification CE
- Assurer la qualité produit et le fonctionnement optimal de la solution
- Définition et suivi des indicateurs clés de performance
- Participation à la définition de la roadmap long-terme, évolution du produit
- Valider l'adéquation du développement au cahier des charges défini en amont, notamment en termes d'usage et de valeur ajoutée sur le marché.

### PROFILE

Diplômé(e) d'une Ecole d'ingénieur, vous avez déjà une expérience significative en tant que Chef de projet dans l'univers des objets connectés et le management d'applications mobiles grand public à fort impact B2C.

Des connaissances en technique et langage de programmation, des connaissances dans les interfaces utilisateur Bluetooth, et systèmes embarqués seraient un plus.

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

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

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