

# MICROOLED

INNOVATIVE AMOLED SOLUTIONS

## L'ENTREPRISE :

Microoled, société à taille humaine basée 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.

## CONTACT :

Vous êtes intéressé(e) par les nouvelles technologies et souhaitez effectuer un stage dans un cadre dynamique et innovant, nous vous proposons de nous rejoindre en tant que stagiaire.

Emmanuelle Arbet - DRH  
[emmanuelle.arbet@microoled.net](mailto:emmanuelle.arbet@microoled.net)

[www.microoled.net](http://www.microoled.net)  
[www.activelook.net](http://www.activelook.net)  
[www.engoeyewear.com](http://www.engoeyewear.com)

## STAGE FIN D'ETUDE MISE A JOUR DU PROCESSUS DE MANAGEMENT DU CYCLE DE VIE DES PRODUITS

**EQUIPE :** Développement Microdisplays / Project Management et processus qualité

**DATE :** Octobre 2022

**DUREE :** 4 à 6 mois

## MISSIONS :

Vous serez intégré au sein de l'équipe Développement produit. Vous ferez partie d'une équipe comprenant un chef de projet une directrice développement produit avec le support de la manager qualité.

Ce stage vous permettra d'acquérir une solide expérience en description de processus ISO9001 dans le cadre du cycle de vie d'un produit : de la définition jusqu'à la fin de vie d'un produit

Vous adapterez le processus de management du cycle de vie des produits afin de prendre en compte la nouvelle organisation Microoled en pleine croissance.

Vous serez en charge de la modification du processus avec la mise à jour des entrées, des tâches et des livrables de chaque phase.

Votre stage consistera donc à :

- Prendre connaissance du processus existant
- Prendre en compte les demandes de modifications internes
- Prendre en main les principales phases du processus : Faisabilité, R&D, Industrialisation, Production, Fin de vie.
- Adapter le processus et mettre à jour les templates et la structure des documents des projets

## PROFIL :

Vous êtes en École d'Ingénieur type Bac+4/5 et êtes à la recherche d'un stage de fin d'étude. Vous êtes passionné(e) par les nouvelles technologies et savez travailler en équipe.

Vous maîtrisez les processus ISO9001

Vous maîtrisez le management de la qualité

Des connaissances en GED (Gestion Electronique de document) et pack office seraient un avantage

Vous êtes autonome, rigoureux (se) et avez plaisir à travailler en équipe.