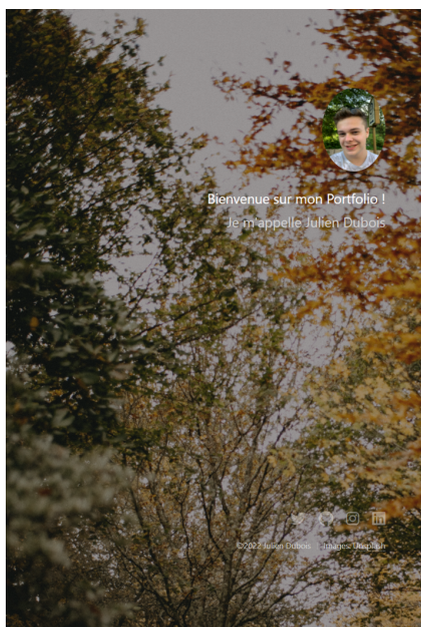


► Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle

J'ai mis en place durant mes années de BTS un environnement de travail personnel me permettant d'avancer sur mes projets et d'améliorer mes compétences. Pour cela, j'ai utilisé l'application Feedly sur mon téléphone et pc, me permettant de me renseigner sur les nouvelles technologies et notamment sur le sujet de ma veille technologique : les lentilles connectés.



< menu principal

Veille Technologique : Les Lentilles Connectés

On dit souvent que se sont les personnes qui sont aveugles ou presque qui sont mal voyantes. Or, c'est faux. Moi même je suis mal voyant, en effet, j'ai une très mauvaise vue, avec une myopie très forte. C'est pourquoi, j'ai décidé d'axe ma veille technologique dans ce sens.

La société qui est le plus avancé dans le domaine est la société "Mojo Vision". Mais ce n'est pas la seule entreprise. En effet, Google, Samsung, Sony ... se sont aussi lancé dans cette pousse technologique. Ces lentilles permettent d'avoir des informations en réalité augmentée. Elles embarquent également un système de communication sans fil. Tout cela en plus de corriger la vision des personnes malvoyantes. Ces lentilles ont pour but, au final, de remplacer nos téléphones. Jusqu'à aujourd'hui, c'est lentilles ne sont toujours pas sur le marché malgré une présentation de Mojo Vision au CES 2020 (Consumer Electronics Show). En plus des lentilles proposé par Mojo Vision, d'autres : iLens. Ces dernières seront capable de enregistrer tout ce que nous voyons, avec la possibilité de revivre nos souvenirs. L'entreprise nos propose aussi de pouvoir voir dans la nuit, de zoomé.

