

Offre de Stage**2023****Sujet**

Matterport lecture de QRcode

Entreprise

Société internationale comprenant 130 sites dans le monde et appartenant à un groupe américain, Cooper Standard est un équipementier de rang « 1 » dont le métier est de fournir aux constructeurs automobiles des systèmes d'étanchéité de véhicules, des systèmes de gestion des fluides, des solutions anti-vibrations.

Lieu

Vitré (35 proche Rennes)

Période / Durée

6 mois

Département

Innovation Process Global

Tuteur

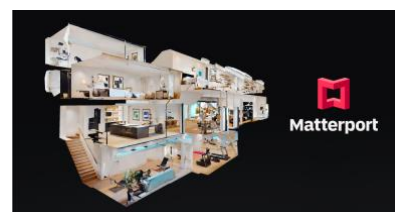
V. Guizouarn

Mission

Dans le cadre du déploiement de nouvelles technologies dites « Industrie du Futur ou 4.0 » sur l'ensemble de nos sites. Nous recherchons une personne (H/F) pour accompagner notre équipe projet (un Ingénieur Process) sur le développement d'un script permettant la lecture de QRcode sur une image 360° issue d'un scan réalisé avec la technologie Matterport.

La mission devra suivre les étapes suivantes :

- Prise en main du SDK Matterport
- Définition des dimensions du QRcode
- Script permettant une lecture du QRCode
- Extension pour une lecture multiple
- Génération de tag pour localiser le QRcode
- Extraction des tags dans une BD
- Test du script sur plusieurs scan 360°
- Mise en production

**Profil,
Compétences,
Aptitudes**

Ingénieur

Compétence en traitement d'image, ...

Visual Studio Code, Html, CSS, JavaScript, TypeScript ...

MS Office, Gestion Projet: Planning, Plan d'actions,

Anglais (impératif)

Autonomie, Rigueur, Investissement personnel, Innovation

Ecoles

ESIR, ...

Adressez votre candidature à :alain.laine@cooperstandard.comvincent.guizouarn@cooperstandard.com(cc)