

Stage 2 : Développement Backend Java (H/F)

Classification automatique d'image via machine learning et extraction d'information des images

Universign est le pure player de référence sur le marché de la confiance numérique et leader de la signature électronique.

Chez Universign, nous visons l'excellence et innovons au quotidien, mais on sait aussi être exigeant et détendu. Eh oui, chez nous travailler doit rester un plaisir. Alors on innove aussi pour nous, pour créer un environnement de travail aussi stimulant qu'épanouissant pour tous. Que tu sois un gros gamer ou branché permaculture, tu te sentiras chez toi.

Universign renforce son équipe Engineering et recherche son **Stagiaire développement Backend Java** :

Le contexte :

Nous hébergeons nos services de confiance (signature, horodatage, cachet serveur...) sur notre plateforme SaaS.

Un de ces services a pour mission d'extraire les informations textuelles de différent type de documents : carte d'identité Française, passeport européen...

Dans le cadre de son développement à l'international, Universign souhaite étendre les types de carte d'identité supportés à d'autre pays ainsi qu'à d'autre types (IBAN, facture EDF...)

Tes missions :

Pendant ton stage, après avoir pris connaissance des solutions mises en œuvre chez Universign, tu participeras à :

- L'étude des solutions d'apprentissage continue (progressive Learning)
- L'implémentation de la solution d'apprentissage continue retenue.
- L'implémentation de l'ajout du support de tous types de document scanné (identité, IBAN, tous types de factures...) de façon générique
- L'industrialisation de la solution

Alors, intéressé(e) par cette offre ? Scan et postule !

