



Accompagner le développement des nouvelles fonctionnalités d'une solution d'intelligence artificielle

* * *

hyperlex

Entreprise : **DATAPRED**

Période : **2018 – 2019**

Tuteur entreprise : **Corentin Petit**

Lieu : **Paris**

Présentation de l'entreprise

Hyperlex est une solution automatisée d'analyse et de gestion des contrats à destination des entreprises et exploitant les toutes dernières technologies d'intelligence artificielle.

L'ambition est de développer l'assistant juridique/contractuel assis sur une intelligence artificielle.

Notre solution permet aux directions achat, juridique, financière ou commerciale des entreprises de classer, d'extraire et de qualifier les informations contractuelles clés (conditions financières, dates de renouvellement, clauses particulières, etc.) des contrats afin de leur en faciliter la recherche et de les leur restituer sous forme de fiche de synthèse, rapports d'audit ou alertes.

Sur le plan technique, nous utilisons des méthodes innovantes de Natural Language Processing. Notre solution est 100% en ligne et bénéficie d'une architecture logicielle sécurisée offrant le chiffrement des données de chaque client.

La solution est aujourd'hui en phase de pré-commercialisation auprès de plusieurs dizaines de clients. Hyperlex vient de terminer une levée de fonds de 2 millions d'euros auprès d'investisseurs comme Pierre Kosciusko-Morizet et le fond ISAI Ventures et se fait accompagner par les structures d'incubation de Price Waterhouse Coopers et d'Agoranov.

Thématique et descriptif du projet

L'objectif du projet est de définir et structurer les prochaines fonctionnalités à embarquer dans la plateforme pour assurer que la solution Hyperlex devienne l'outil préféré des personnes qui manipulent des contrats en entreprises. Ces travaux se feront directement avec le CEO.

En particulier, les activités à réaliser seront les suivantes :

- Réaliser des entretiens avec les utilisateurs
- Participer à la préparation des User story et des sprints à destination de l'équipe technique
- Participer au suivi de projets (jalons, échéances, etc.)
- Participer au design des UI

Profil recherché

MASTER
P I C



PROJET - INNOVATION - CONCEPTION

Cette mission s'adresse à des étudiants d'école de commerce ou d'ingénieur voulant participer à une aventure entrepreneuriale en travaillant à la croisée entre les considérations business et technique. Curiosité, esprit analytique, et débrouillardise sont indispensables !