



Stage à pourvoir : Développeur Data Science & Machine Learning (H/F)

Eptica est un éditeur de logiciels spécialiste des solutions conversationnelles, cognitives et collaboratives pour l'expérience client. Fondée il y a 15 ans par Olivier Njamfa, Eptica accompagne les entreprises pour faire de la Relation Client un maillon clé de leur chaîne de valeur.

Spécialiste du Traitement Automatique du Langage Naturel (TALN), Eptica utilise l'intelligence sémantique et algorithmique pour la satisfaction client, la compétitivité du service client et la connaissance client.

Plus de 400 entreprises dans le monde, tous secteurs confondus, confient à Eptica leur engagement client digital : Fnac, Décathlon, Carrefour, l'Occitane-en-Provence, SNCF, Nouvelles Frontières, Accor, AirAsia, Crédit Agricole, Société générale, MMA, AXA, CPAM, Groupe La Poste, China Telecom, Direct Energie, Singapore Power Services, etc.



Vous avez le goût du challenge, et vous souhaitez vous épanouir au sein d'environnements dynamiques en constante évolution...

Devenez un Epticien !

MISSION : Pour le développement de notre plateforme conversationnelle, et dans le cadre de travaux R&D sur les chatbots, nous recherchons un/une étudiant(e) en machine learning et data science, passionné(e) par les nouvelles technologies et l'intelligence artificielle. Véritable pilier de l'équipe, vous travaillerez en étroite collaboration avec une équipe de plusieurs profils (product managers, experts NLP, développeurs) et serez impliqué sur tous les aspects du projet.

Il s'agit, principalement de:

- Identifier les algorithmes de Machine Learning capables de proposer des réponses automatiques d'excellente qualité quel que soit le canal (email, chat).
- Calibrer les modèles mathématiques adaptés aux conversations en langues naturelles.
- Benchmark du modèle Natural Language Processing Vs Machine Learning.

PROFIL : Vous êtes étudiant en école d'informatique niveau BAC+4. Vous êtes passionné par les nouvelles technologies, vous ne perdez jamais le point de vue de l'utilisateur et vous avez l'esprit start-up.

Des compétences en Machine Learning, en programmation et Statistiques sont nécessaires.

Des compétences et/ou expériences en NLP seront appréciées.

Anglais opérationnel exigé

Poste basé à Boulogne Billancourt (Métro 9 Pont de Sèvres ou métro 10 Pont de Boulogne)



Type de contrat

Stage



Durée

3 mois



Début

ASAP

Merci d'envoyer une lettre de motivation et un CV à : recrutement@eptica.com