

Vous avez déjà postulé à cette offre.

Suivez l'état de vos candidatures dans votre Espace Perso.

Alternant Développeur Web et Analyse de Données

Alternance 12 à 24 mois - Paris (France) - Télétravail non autorisé

HETIC - Offre ciblée

Publiée le 21 septembre 2023

Au sein de BGE ADIL, acteur majeur depuis plus de 40 ans de la création et reprise d'entreprise, vous assisterez le Chef de Projet Data, Multimédia et Numérique dans ses missions. Doté d'une forte aptitude en développement web et/ou pyhton/Django, vous jouerez un rôle essentiel dans le développement et la maintenance de solutions numériques au service de nos clients et collaborateurs. Vous aurez l'opportunité d'interagir avec diverses API, mettre en place des process de scrapping, et d'exploiter des données pour améliorer notre offre et nos process. Votre sensibilité aux technologies d'Intelligence Artificielle générative serait un atout appréciable pour nous.

Entreprise: BGE ADIL

Secteur : Accompagnement et formation pour la création et le développement d'entreprise.

Localisation: 23 rue Dareau, Paris

Missions principales:

Participer au développement et à l'amélioration de nos applications web et métier (PHP, HTML,
 ython, Django, Symfony).

• Intégrer et utiliser diverses API pour enrichir nos services, et notamment des API d'IA.

Réaliser du scrapping de données et les rendres disponible via API.

Travailler en étroite collaboration avec l'équipe projet pour proposer des solutions innovantes.

• Maintenir et optimiser les outils numériques de la structure.

Compétences complémentaires :

Votre capacité à comprendre et à interagir avec les systèmes d'IA génératives serait un avantage

significatif pour notre organisation qui doit intégrer cet outil.

Profil recherché:

Niveau Master 1.

Compétent avec : Python, Django, PHP, Symfony.

Capable d'interfacer et déployer des APIs.

· Familier des méthodes de scrapping.

Capacité à analyser et à interpréter des données, et à les retraiter avec des scripts.

Autonome, innovant et toujours en veille sur les dernières technologies.

Une expérience ou une connaissance en Intelligence Artificielle générative serait un plus.

Contrat:

Durée: 2 ans

Type: À définir (contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation).

Avantages:

Tickets restaurant.

• Prise en charge des transports à 100%.

Processus de recrutement :

- · Entretiens en face à face.
- · Tests techniques.

Date de début : Dès que possible.

- Fonction
 Développement Informatique
- Expérience
 Étudiant / Jeune diplômé

- Date de début
 Dès que possible
- Date limite de candidature
 21 Octobre 2023

