

Stage Concepteur et développeur web F/H f/h

Ile-de-France • Référence 2025-196376

2025-196376

Date de modification

05/21/2025

Contrat

STA

Niveau d'études

Bac+3

Département

Hauts-de-Seine - 92

Ville

Issy-les-Moulineaux

Entité

La Poste Groupe change, nos métiers évoluent. Etre toujours au plus près des Français, développer la confiance dans le numérique et être acteur de la transformation écologique, c'est aussi le sens de notre métier. Rejoindre La Poste Groupe, c'est rejoindre une entreprise responsable, riche de ses 232 000 collaborateurs ! Pour l'égalité des chances, La Poste fait vivre la diversité. Nos postes sont ouverts à toutes et à tous. Vous aussi, engagez-vous à nos côtés pour donner du sens à votre métier.

Filière Métier

Numérique/IT/SI

Mission

Okapi est un API Manager réalisé en interne du Groupe La Poste.

L'objectif est de rejoindre l'équipe qui gère ce produit afin de la renforcer tout en montant en compétence dans une petite équipe, agile.

L'API Manager est un produit central du groupe qui traite plus de 30 millions de requêtes quotidiennement.

Missions :

- Participer au développement de la stack Okapi, notamment autour de la facturation d'API, ou sur des évolutions fonctionnelles du produit (cross-domain, journalisation, etc...).

, editeur_offres Télétravail : 1
Temps de travail hebdomadaire : 35 heures

Profil

Être titulaire d'un Bac +3/4 avec une expérience préalable en stage ou alternance sur un poste de concepteur et développeur web.

- Connaissance de NodeJS/TypeScript, Jest,
- Un plus si connaissance de Redis, MongoDB,
- Avoir de la rigueur,
- Avoir de la réactivité,
- Avoir l'esprit d'équipe.

, editeur_offres

Formation et expérience

Dîtes-le nous dès la candidature :

Vous avez une expérience professionnelle ou un stage dans le domaine recherché ?

Les atouts de La Poste ?

Leader de la proximité : 37 300 points d'accès, 60 000 facteurs, 222 millions de visites clients,
La Poste labellisée diversité, égalité femmes, hommes et top Employeur.

, editeur_offres