



Les 7 Sciences Po du réseau

<http://www.reseau-scpo.fr/>

Ingénieur fullstack en développement d'application web

Unis par une tradition commune de transdisciplinarité, d'ouverture et d'internationalisation, et soucieux d'accroître la chance des bacheliers d'intégrer une de leurs écoles, sept Instituts d'Etudes Politiques, aussi appelés Sciences Po, réunis dans le Réseau ScPo, ont créé en 2008 un seul concours d'entrée en première année.

Le concours commun du Réseau ScPo réunit Sciences Po Aix, Sciences Po Lille, Sciences Po Lyon, Sciences Po Saint-Germain-en-Laye, Sciences Po Strasbourg et Sciences Po Toulouse.

Dans le cadre du développement des applications de gestion du concours commun, et du pilotage stratégique et technique de ce projet, le Réseau ScPo recrute **un Ingénieur fullstack en développement d'application web**.

Ce poste est hébergé actuellement par Sciences po Rennes, mais pourrait l'être éventuellement par l'un des 7 établissements du réseau. Il devra répondre aux besoins relatifs à ce concours et à tout développement informatique nécessaire à l'activité du Réseau.

La gestion du concours commun passe par une application propre au Réseau ScPo, en interaction avec la plateforme nationale Parcoursup.

L'agent, **contractuel de catégorie A pour 1 an renouvelable**, aura pour mission la gestion du projet, l'assistance à maîtrise d'ouvrage et la finalisation du développement de l'application web dédiée au traitement de l'accès sélectif aux formations du réseau.

Le candidat sera, après une période de transfert de compétences par Sciences Po Rennes, à la fois le responsable technique du projet, le développeur de l'application, et l'interlocuteur pour toutes les demandes durant les phases de développement et d'exploitation. Il devra également travailler en collaboration avec les DSI du réseau ScPo en charge de l'hébergement de l'application pour permettre un déploiement et une administration de l'infrastructure rapide, efficace et sécurisée.

Il devra être autonome et sera l'interlocuteur privilégié des directeurs, de la coordinatrice du réseau et du comité de pilotage du concours commun constitué majoritairement des responsables concours de chaque établissement du réseau.

Compétences et aptitudes attendues :

- Savoir piloter un projet en autonomie
- Savoir animer une réunion
- Savoir initier et conduire des partenariats
- Maîtriser au moins une méthode de conception et d'analyse
- Expérience souhaitée en développement d'application web
- Expérience souhaitée en développement d'application de gestion
- Connaissance approfondie d'un moins un langage de programmation orienté objet (de préférence python)
- Connaissance en génie logiciel

- Bonne notion des normes et bonnes pratiques en développement informatique.
- Connaissance d'un ou plusieurs Framework MVC ou MVT de développement adapté au langage cité (de préférence Django)
- Notion en administration système (notamment Linux)
- Savoir rédiger une documentation fonctionnelle et technique
- Anglais technique.
- Assistance et formation des utilisateurs

Formation bac+ 5 privilégiée, ou expérience significative sur un poste similaire. Prise de poste : rentrée universitaire 2021 (septembre).

Type de poste : Contrat d'un an renouvelable - temps plein – catégorie A, ingénieur d'études.

Rémunération en fonction de l'expérience.

Voir le Référentiel emploi de l'Enseignement supérieur et de la Recherche: https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pages/fiche_emploi_type_referens_iii_itrf/?refine.referens_id=E2C45#top

Contact :

La candidature sera constituée obligatoirement d'une lettre de motivation et d'un curriculum vitae, à adresser à celine.merlaud@sciencespo-rennes.fr, coordinatrice du réseau, sous l'objet RECRUTEMENT-SI-DEVELOPPEMENT. Avant le 18 juin 2021.

Seuls les dossiers complets seront étudiés (lettre de motivation et CV).

Renseignements à cette même adresse.

Poste accessible aux agents bénéficiant d'une priorité d'emploi.