

Apprenti(e)

Chef de projet informatique

Domaine Web & Collaboratif

Statut du poste : apprenti(e)

Niveau : catégorie A

Diplôme préparé : ingénieur informatique orientée développement Web.

Date de disponibilité : août-septembre 2020

Entreprise

Le GENES est un EPSCP (établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel), Grand Établissement au sens du code de l'éducation, créé par le décret n° 2010-1670 du 28 décembre 2010 et placé sous la tutelle du ministère de l'économie et des finances. Il est, depuis 2019, établissement composante de l'établissement expérimental de l'Institut Polytechnique de Paris. Depuis le 1er janvier 2020, le GENES bénéficie des responsabilités et compétences élargies en matière budgétaire et de gestion des ressources.

L'établissement public GENES regroupe :

- Deux grandes écoles d'ingénieur : l'école nationale de la statistique et de l'administration économique (ENSAE Paris) et l'école nationale de la statistique et de l'analyse de l'information (ENSAI), situées respectivement à Palaiseau (campus de Paris-Saclay) et à Rennes ;
- Une unité mixte de recherche, le CREST (centre de recherche en économie et statistique) portée par le CNRS, le GENES et l'École polytechnique, et dont le GENES est le chef de file ;
- Un centre de Formation continue (CEPE).

Le GENES est membre du groupement d'intérêt public CASD (centre d'accès sécurisé aux données), à destination des chercheurs et des *datascientists*. Il dispose également d'une filiale de valorisation de droit privé, chargée de prestations de conseil et d'expertise aux secteurs public et privé.

Le budget total de l'établissement s'établit à 29 M€ environ (subvention pour charge de service public et ressources propres).

Conditions particulières d'exercice

Le poste à pourvoir est ouvert au sein du département des systèmes d'information et de télécommunications (DSIT), hiérarchiquement rattaché au secrétariat général du GENES, situé à Palaiseau (91).

Le DSIT compte 14 personnes et est structuré en trois pôles de compétences : « Applications », « Infrastructure » et « Scientifique ».

Poste et missions

Encadré(e) par le responsable du pôle « Applications », l'apprenti(e) participe :

- à la mise en adéquation entre les besoins et la qualité du service rendu par les applications relevant du périmètre du pôle,
- à l'assistance à maîtrise d'ouvrage apportée aux équipes métiers.

L'apprenti(e) devra prendre en charge tous les aspects d'un projet : recueil des besoins, formalisation en cahier des charges, gestion des ressources et du planning, mise en place de jalons, validation, déploiement et programmation, PHP et SQL principalement, ou la réalisation avec les outils Office 365.

L'apprenti(e) travaillera en collaboration avec les interlocuteurs suivants :

- Les différentes composantes du GENES et son secrétariat général en particulier, pour le déploiement de son nouvel intranet de communication sous SharePoint Online.
- Le responsable digital et qualité de l'ENSAE Paris et la responsable communication de l'école pour les sites internet et intranet.
- L'unité mixte de recherche « CREST » pour la réorganisation de son site internet sous Wordpress et la formalisation de son nouvel outil de gestion administrative.

Profil

Engagé dans une formation d'ingénieur par apprentissage, doté d'une large culture informatique, le candidat doit être à l'aise avec le développement Web PHP et SQL. Une connaissance des outils Office 365 (Power Automate, Power Apps, Forms, Sharepoint...) sera appréciée

Le/la candidat(e) doit pouvoir s'adapter à un groupe de travail, partager des informations, coopérer et collaborer activement avec ses collègues, ses pairs et/ou des partenaires afin d'atteindre des objectifs communs.

Le/la candidat(e) fera preuve d'autonomie au quotidien.

Un bon niveau d'anglais et des connaissances en design et graphisme Web seraient des atouts supplémentaires.

Contact :

Les candidatures sont à adresser à : recrutement.genes@ensae.fr et olivier.trouve@ensae.fr