

Chef(fe) de projet en ingénierie logicielle /Tech Lead

Sciences Po Aix recrute un(e) chef(fe) de projet en ingénierie logicielle, à compter de mars 2026.

Environnement et contexte

Créé en 1956, Sciences Po Aix a pour vocation de former les cadres des secteurs public et privé de demain. Tourné depuis toujours vers les grands enjeux sociétaux, Sciences Po Aix a fait de l'Europe, de la Méditerranée, et de la Géostratégie ses domaines d'expertise. Sciences Po Aix s'engage par ailleurs résolument dans la transition socioécologique et a récemment lancé l'élaboration de son schéma directeur de développement durable et de responsabilité sociétale (DDRS).

Toutes informations utiles à retrouver sur le site : <https://www.sciencespo-aix.fr/>

Vous intégrerez la Direction du Système d'Information et de la Stratégie Numérique (DSISN), Direction intégrée au secrétariat général, qui définit et met en œuvre le système d'information destiné au pilotage et à la gestion des différentes activités de Sciences Po Aix.

La DSISN est une équipe dynamique de six personnes qui œuvre à définir, mettre en place et gérer les moyens techniques nécessaires au système d'information et de communication et planifier leur évolution dans le cadre d'un schéma directeur. Elle est également chargée de définir les normes réseau et sécurité. Elle est chargée de maintenir et optimiser le fonctionnement du système d'information et du numérique. Elle est enfin responsable des projets de développement de l'institut.

Notre objectif ? La conception et la mise en œuvre d'une infrastructure technique résiliente et innovante pour notre système d'information, une mission essentielle de service public en soutien de tous les métiers de l'Enseignement supérieur et la recherche.

Missions et activités principales

Placé(e) sous autorité directe de la responsable de la DSISN, vous apporterez votre vision novatrice et votre esprit d'analyse à l'équipe en assurant des missions de maintien en condition opérationnelle des services numériques et de l'intégration/suivi/exploitation des logiciels métiers dans le système d'information de l'Institut, de pilotage des projets de développement et de maintenance des applications web de gestion des candidatures (intégration de nouvelles fonctionnalités, améliorations ergonomiques, résolution d'éventuels dysfonctionnements, assistance aux utilisateurs).

En tant que responsable technique, vous assurerez la direction technique de l'équipe de développement, vous apporterez votre expertise technique et vos compétences pour guider les projets, en supervisant l'architecture logicielle, la qualité de code et les choix technologiques.

Vous serez également l'interlocuteur(trice) privilégié(e) des maîtrises d'ouvrage en collectant leurs demandes et en les assistant dans l'expression de leur besoin. Vous apporterez votre expertise et vos connaissances méthodologiques et technologiques en génie logiciel, notamment en méthodes de développement agile. Vous déclinerez l'agilité jusqu'à l'opérationnel et mettrez en œuvre une démarche DEVOPS avec la mise en place de nouveaux outils et l'automatisation des processus de fabrication de l'usine logicielle de l'établissement. Vous participerez aussi au déploiement des outils et méthodologies d'accompagnement métiers sur l'ensemble des développements internes ainsi que sur la prise en main de l'ensemble des outils SI gérés.

Interlocuteur(trice) privilégié(e) des prestataires et collaborateurs externes dans l'évolution technologique des applications du SI de l'institut, vous piloterez les prestataires titulaires des marchés dans le cadre des projets externalisés.

Principales activités :

- concevoir, développer, qualifier, intégrer et déployer les applications web
- assurer la maintenance évolutive et curative des développements réalisés
- transmettre et mettre en pratique la méthodologie de gestion de projets agile

- rédiger les documentations techniques (procédures d'exploitation) et enrichir le fonds documentaire (historique de mise en place...)
- rédiger les guides utilisateurs et supports de formation
- assurer une assistance fonctionnelle aux utilisateurs

Formation et expérience

Formation et expérience professionnelle

- Diplôme de niveau Bac+5 minimum (Master 2 ou diplôme d'école)
- Expérience confirmée dans des fonctions d'ingénieur en ingénierie logicielle
- Maîtrise du langage de programmation PHP et du Framework MVC Symfony, des environnements de travail Windows et GNU/LINUX, des outils et méthodes de la conduite de projets agiles mais aussi des connaissances en SQL et en solutions MySQL et Oracle Database.
- Connaissance approfondie d'au moins un langage de programmation orientée objet (Java, Python...).
- Connaissance de la réglementation des établissements d'enseignement supérieur et l'environnement de l'enseignement supérieur (ESR) et de ses acteurs.

En plus de votre état d'esprit positif et votre enthousiasme, nous apprécierons ces qualités que vous retrouverez chez vos collaborateurs :

- Aisance relationnelle / Sens du service public ;
- Disponibilité / Ecoute / Patience / Analyse / Réactivité ;
- Rigueur/ fiabilité / méthodologie ;
- Gestion des situations d'urgence ;
- Capacité à rendre compte ;
- Travail en équipe / communication ;
- Capacité d'adaptation.

Personne à contacter

Coralie Maire, responsable DSISN : coralie.maire@sciencespo-aix.fr

Modalités de recrutement

Conformément au principe d'égalité d'accès à l'emploi public, cet emploi est ouvert à tous les candidats remplissant les conditions statutaires requises, définies par le code général de la fonction publique. À titre dérogatoire, les candidats bénéficiant d'une reconnaissance de qualité de travailleur handicapé (RQTH) peuvent accéder à cet emploi par voie contractuelle.

Ce poste est ouvert aux titulaires de catégorie A (BAP E - ingénieur(e) en ingénierie logicielle) ou aux contractuels. Le salaire des contractuels est fixé selon le profil, l'expérience et conforme à la grille de rémunération propre à l'Institut.

Vous vous projetez dans cet emploi ? Il correspond à vos attentes et vous pensez en détenir le profil ? Déposez CV et lettre de motivation uniquement sur la plateforme de recrutement : <https://recrutement.sciencespo-aix.fr/>.

Date limite de candidature : 19/01/2026

Date de prise de fonction : 01/03/2026

Conditions de travail

- Télétravail possible après six mois d'ancienneté et accord du supérieur hiérarchique.
- Organisation de la semaine de travail sur 4.5 jours ou 5 jours.
- Cycle hebdomadaire de travail : 3 options de 39h10 (58 jours de congés annuels) ou 37h30 (49 jours de congés annuels) en concertation avec le manager.
- Stationnement gratuit sur le site de l'Espace Philippe Seguin (EPS), à 15 minutes à pied du site de Saporta.

Avantages

- Forfait mobilité durable : prise en charge partielle des abonnements transports (75%)
- Acteurs médico-sociaux (psychologues du travail)
- Offres loisirs, sociales, culturelles
- Localisation en centre-ville d'Aix en Provence

Dans le cadre du poste pour lequel vous candidatez, vous consentez à ce que vos données à caractère personnel soient traitées par Sciences Po Aix aux fins d'examiner votre candidature. Ces données seront conservées pendant un délai de deux ans pour que Sciences Po Aix puisse vous proposer d'autres postes correspondant à votre profil.

Conformément aux articles 38 et suivants de la Loi Informatique et Libertés modifiée, vous disposez concernant vos données d'un droit d'accès, de rectification, d'opposition et d'effacement que vous pouvez faire valoir en justifiant votre identité par mail auprès de delegue.protection-donnees@sciencespo-aix.fr.