

Administrateur.rice systèmes

Emploi-type : https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pages/fiche_emploi_type_referens_iii_itrf/?refine_referens_id=E2B43 de l'enseignement supérieur

Contexte

La Direction du Système d'Information et des Usages Numériques (DSIUN, 65 personnes) de l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne met en œuvre la politique de modernisation du système d'information et du développement des usages numérique définie par la gouvernance de l'Université.

Les projets

L'université Panthéon-Sorbonne participe à de nombreux projets innovants au niveau national tels que le référentiel centralisé des données en tant que site pilote (SINAPS) ou encore toutes les réflexions sur les identités numériques, les normes d'annuaire, le portail de services numériques avec les structures en charge de ces projets (Consortium ESUP-Portail, RENATER, UNIF).

Le poste est localisé au siège de la DSIUN - 90 rue de Tolbiac – 75013 Paris.

Mission

Au sein du service « Infrastructures » (SIS, 9 personnes), vous assurez l'administration, la supervision et l'évolution des infrastructures systèmes et des services associés, en particulier la gestion et l'évolution des infrastructures d'annuaire, d'autorisation et d'authentification.

Vous êtes chargé.e de (d') :

- participer à la gestion et l'évolution des infrastructures d'annuaire, d'autorisation et d'authentification, et leur interconnexion avec les applications métiers ;
- participer à l'administration de l'annuaire LDAP, de la fédération d'identités Education-Recherche et de Microsoft Active Directory ;
- mettre en place, administrer, maintenir et faire évoluer les infrastructures systèmes et des services associés ;
- définir les moyens et les procédures pour garantir les performances et la disponibilité des systèmes informatiques (industrialisation de la virtualisation, mise en œuvre de la redondance et de la haute disponibilité) ;
- participer au pilotage et à la mise en œuvre du projet de référentiel unique d'établissement.

Compétences

- annuaires et systèmes d'authentification : LDAP, CAS, Kerberos, SAML, OpenLDAP, Active Directory, Heimdal KDC et Shibboleth ;
- techniques de développement en environnement d'automatisation : shell scripts, Perl, Python, PowerShell, web services SOAP et REST ;
- environnements : Linux, VMware, LXC, Windows ;
- comportementales : travail en équipe, rigoureux, autonomie, réactivité, prospective.

Vous avez le sens du service public et du service à l'utilisateur. Rejoignez une équipe dynamique et bénéficiez d'un environnement de travail convivial et motivant.

Expérience et niveau d'études

- niveau d'études : Bac+3 minimum en informatique ;
- expérience demandée : 2 ans minimum.

Mode de recrutement : mutation ou CDD (fournir lettre de motivation et CV).

Rémunération : de 28 000 € à 50 000 € brut par an, selon expérience.

Contact : David.Chopard-Lallier.at.univ-paris1.fr, directeur adjoint de la DSIUN.