

ADMINISTRATEUR SYSTEMES LINUX H/F

Service / unité d'affectation : Direction des systèmes d'information	
Niveau du poste : A+ A B C	
Présentation de l'environnement professionnel	<p>L'École nationale vétérinaire d'Alfort est un des plus anciens établissements d'enseignement supérieur et de recherche de France. Fondée en 1766, elle est installée à Maisons-Alfort sur un campus d'environ 10 ha qu'elle partage avec l'Anses (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail) et possède un parc immobilier en partie protégé au titre des monuments historiques.</p> <p>L'EnvA exploite en outre deux sites distants, l'un en Bourgogne, l'autre en Normandie. Elle est engagée dans une restructuration immobilière sur son site d'origine et conduit la construction de quatre bâtiments dans le cadre d'un Contrat de Plan Etat-Région 2015-2020 via une maîtrise d'ouvrage déléguée, pour un montant de 45 M€. Le site est par ailleurs l'objet d'un important projet de valorisation foncière qui doit voir l'arrivée, entre autres, du siège de l'ONF et d'un pôle agricole regroupant plusieurs opérateurs du monde agricole. L'établissement pilote également en direct d'autres projets de réhabilitations pour un montant de 30M€.</p> <p>Sur le site normand, un projet de construction de clinique équine doit être mis en œuvre d'ici 2023.</p>
Missions principales du service	<p>La direction des systèmes d'information (DSI) de l'école est chargée de participer à la définition de la politique des systèmes d'information et sa mise en œuvre dans les domaines de l'enseignement, de la recherche, de la gestion et de la documentation. Elle met en œuvre les services infrastructure (réseaux, serveurs, postes de travail, stockage, TOIP, vidéosurveillance, contrôle d'accès, etc.) nécessaires au bon fonctionnement de l'ensemble des services de l'EnvA.</p> <p>Elle assure le support auprès utilisateurs ainsi que les activités de développement et de maintien des applications de gestion.</p> <p>La DSI se compose de 8 personnes : le directeur, un pôle « support utilisateurs et gestion du parc » composé d'un responsable et de deux techniciens, un pôle « systèmes et réseaux » composée d'un administrateur systèmes linux et d'un administrateur réseaux ainsi qu'un pôle « applications » composé de deux responsables d'applications / chefs de projets (SI pédagogique & multimédia, SI administratif & hospitalier).</p>
Objectifs du poste	<p>Apporter une assistance technique de niveau 1 et conseiller les personnels administratifs, enseignants et étudiants de l'école à travers une plate-forme d'assistance.</p> <p>Apporter une réponse aux utilisateurs sur des problèmes rencontrés dans l'usage des services et outils numériques déployés sur le parc de l'établissement.</p> <p>Maintenir le parc de micro-ordinateurs, de téléphones fixes/portables ainsi que de points d'impression (copieurs et imprimantes) et d'équipements audiovisuels.</p> <p>Gérer les commandes de matériels informatiques, téléphoniques et audiovisuels.</p>

<p>Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter</p>	<p>ADMINISTRATION SYSTEMES : 90 %</p> <p>Architecturer, déployer, exploiter et faire évoluer l'ensemble des systèmes linux. Prendre en charge les opérations liées à l'évolution des environnements : migrations, mise en place de nouveaux outils, organisation, etc. Concevoir et déployer des outils et/ou scripts visant à automatiser la gestion des systèmes. Veiller à la sécurisation des systèmes. Lancer et contrôler le déroulement des tâches d'exploitation. Participer à l'administration des hyperviseurs.</p> <p>Analyser l'existant puis étudier et déployer des solutions permettant de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Faciliter le déploiement, les tests, la maintenance et l'évolution des applications. • Superviser les ressources et systèmes mis à disposition des applications. <p>Rédiger les dossiers d'analyse et la documentation technique (exploitation, utilisateurs, administration...).</p> <p>Paramétrer, optimiser et maintenir les interfaces entre les briques du SI systèmes (AD, CAS/SSO, fédération d'identités, etc.)</p> <p>Maintenir les systèmes, diagnostiquer les défauts et les corriger. Résoudre les anomalies liées à la performance et à la scalabilité des systèmes. Assurer l'assistance technique à l'utilisation des systèmes ainsi que le traitement des incidents et des problèmes remontés via l'outil de gestion des services informatiques (GLPI). Assister les chefs de projets métiers dans leur travail de résolution des incidents et problèmes ainsi que dans les choix et orientations techniques qu'ils sont amenés à formuler.</p> <p>Participer à l'élaboration de la politique de sauvegarde des systèmes et données.</p> <p>Veiller à l'intégrité, à la sécurité et à la confidentialité des données.</p> <p>Participer à la mise à jour du PRA et du PCA.</p> <p>Assurer une veille technologique.</p> <p>ADMINISTRATION DU RESEAU : 10%</p> <p>Seconder et suppléer l'administrateur réseaux dans l'exécution de ses tâches.</p>
<p>Champ relationnel du poste</p>	<p>En interne : l'administrateur est en relation avec l'ensemble des collaborateurs de la DSI ainsi que plus ponctuellement avec le secrétaire général (resp. hiérarchique n+2) et les agents de la direction du patrimoine immobilier (au titre de ses attributions en administration réseaux).</p> <p>En externe : l'administrateur est en relation avec les titulaires de fonctions similaires dans les autres établissements de l'enseignement supérieur agricole ainsi qu'avec les fournisseurs, prestataires.</p>