



OFFRE D'EMPLOI

INGENIEUR ADMINISTRATEUR SYSTEMES, POSTE DE TRAVAIL

Le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA), acteur majeur de la recherche, du développement et de l'innovation, intervient dans le cadre de quatre missions : la défense et la sécurité, l'énergie nucléaire, la recherche technologique pour l'industrie et la recherche fondamentale.

La Direction des applications militaires (DAM), pôle défense et sécurité du CEA, est reconnue comme un expert du domaine HPC grâce à l'impulsion du « Programme Simulation ». Ce programme est une démarche scientifique appliquée aux armes nucléaires. Il repose sur des équipes scientifiques de haut niveau et sur de grands équipements indispensables pour résoudre et valider les équations modélisant le fonctionnement des armes: supercalculateurs, machine radiographique, laser Mégajoule.

Le CEA/DAM - Ile de France (DIF), une des directions opérationnelles de la DAM, est situé sur la commune de Bruyères le Châtel (91), à 40 km au sud de Paris, et emploie 2000 personnes. La DIF héberge l'un des plus puissants complexes de calcul français et européen (Tera, CCRT, TGCC).

Le Département sciences de la simulation et de l'information (DSSI) gère l'ensemble des systèmes d'information du CEA/DAM, ainsi que le centre de Calcul Haute Performance (HPC) du CEA. Aujourd'hui, la puissance de calcul installée est de 6 petaflops et atteindra 40 petaflops en 2018. Dans le cadre de ses missions, le DSSI pilote des activités dans les domaines de l'informatique, de la simulation numérique et des systèmes d'information, couvrant un large spectre qui va de la définition et conception jusqu'au service aux utilisateurs (www-hpc.cea.fr).

Au sein de ce Département, nous recherchons :

Un Ingénieur administrateur systèmes, poste de travail

Vous intégrez une unité en charge du système d'information de la Direction des Applications Militaires (DAM) pour environ 6000 utilisateurs. Vous êtes en charge du support de l'environnement de travail des utilisateurs. A ce titre vous interviendrez si besoin en appui de l'infogérant sur les incidents et problèmes informatiques, participerez au support des unités du centre DAM Ile de France, contribuerez à la conception et mise en œuvre de standards, comme le poste de travail. Ainsi vous participerez à la définition, qualification et industrialisation des configurations matérielles, systèmes et logiciels des postes de travail. Vous participerez aussi à la gestion du parc de poste de travail volumineux et hétérogène, dédié à de diverses et nombreuses activités : bureautique, technique et scientifique.

Formation et expérience demandées :

- Ingénieur ou universitaire diplômé Bac+5,
- Débutant ou quelques années d'expérience.

Compétences techniques recherchées :

- Environnements Windows et/ou Linux,
- Industrialisation et processus (connaissance et pratiques ITIL appréciées),
- Sécurité informatique.

Retrouvez tous les postes à recrutement du CEA sur moorea.cea.fr