



Ingénieur Système Linux / Windows

« Rejoignez le CEA pour donner du sens à votre activité, mener et soutenir des projets de R&D nationaux et internationaux, cultiver et faire vivre votre esprit d'innovation. »

CE QUE LE CEA PEUT VOUS PROPOSER :

Le **CEA** recherche **un.e ingénieur.e système** pour les serveurs et stations de travail des réseaux scientifiques du CEA. Ce poste de cadre pour un CDI, est basé sur le site du CEA de **Bruyères-le-Châtel**, Essonne (91).

Il s'agit d'un poste à pourvoir dès maintenant.

VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL DIRECT :

Le **CEA** est un acteur majeur et reconnu au **niveau mondial** dans des domaines d'activités variés tels que le nucléaire, la santé, le climat, l'aéronautique, la sécurité et la défense.

Son expertise repose sur des équipes techniques de haut niveau et **des moyens de calcul hors normes** dédiés à la simulation d'expériences scientifiques pour la recherche et l'industrie.

Dans ce contexte vous intégrez le laboratoire en charge de **l'environnement informatique et du stockage de données pour le calcul haute performance (www-hpc.cea.fr)**.

VOTRE MISSION :

Au sein de l'équipe Architecture des Systèmes & du Stockage :

- vous **administrez** les systèmes Linux et/ou Windows ;
- vous **déployez** et validez des logiciels OpenSource ;
- vous **pilotez** la réalisation de travaux sous-traités ;
- vous **concevez** et déployez l'architecture des systèmes distribués ;
- vous **assurez** la R&D et la veille technologique.

Cela vous tente ? Alors postulez car ce poste est fait pour vous !

QUEL EST VOTRE PROFIL :

Vous avez soif d'aventures, de nouveaux challenges et d'innovations technologiques ?

Vous êtes diplômé **d'école d'ingénieur ou master 2** en informatique.

Vous possédez des compétences en système d'exploitation **Linux** et/ou **Windows**, en architecture des systèmes, outils de configuration (**Puppet**), **déploiement**, **virtualisation**, backup, systèmes de **sauvegarde** OpenSource et propriétaire.

Vous êtes à l'aise en **anglais** et possédez des connaissances en **sécurité informatique**.

Vous vous épanouissez dans le **travail collaboratif** ! Vous êtes **passionné, créatif et impliqué** !

Nous vous proposons de venir partager votre talent et renforcer notre équipe d'experts, en intégrant une entreprise responsable, qui vous aidera à **développer vos compétences** et construire **votre parcours professionnel**.