ATOS RECRUTE UN/UNE ADMINISTRATEUR SYSTÈME(TGCC ET CEA)(H/F) EN APPRENTISSAGE/ALTERNANCE DE 12 À 24 MOIS.

Date: 26/08/2015

Référence de l'offre : 188955-10977403

Domaine d'activité : Systèmes d'informations / télécom (Ingénieur Etudes / Développement)

Type de contrat : Apprentissage/Alternance **Localisation :** Les Clayes sous Bois 78340, FR

Durée du contrat : De 12 à 24 mois

Niveau d'études : Bac +5 **Années d'expérience :**

Description de l'entreprise :

Atos SE (Société Européenne), est une entreprise leader de services numériques avec un chiffre d'affaires annuel de 11 milliards d'euros et 93 000 collaborateurs dans 72 pays. Atos fournit à ses clients du monde entier des services de conseil et d'intégration de systèmes, d'infogérance et de BPO, de Big Data et de Cyber-sécurité, d'opérations Cloud et des services transactionnels par l'intermédiaire de Worldline, le leader européen et un acteur mondial dans les services de paiement. Grâce à son expertise technologique et sa connaissance sectorielle pointue, Atos sert des clients dans différents secteurs : Défense, Services financiers, Santé, Industrie, Médias, Services aux collectivités, secteur Public, Distribution, Télécoms et Transports. Atos déploie les technologies qui accélèrent le développement de ses clients et les aident à réaliser leur vision de l'entreprise du futur. Atos est le partenaire informatique mondial des Jeux Olympiques et Paralympiques. Le Groupe est coté sur le marché Euronext Paris et exerce ses activités sous les marques Atos, Atos Consulting, Atos Worldgrid, Bull, Canopy, Worldline.

Pour plus d'informations : atos.net

Description du poste :

1er objectif : se familiariser avec cet environnement HPC

2ème objectif : au fur et à mesure de son apprentissage, l'apprenti(e) intègrera le support HPC/Big Data sur un site client et participera activement à l'administration système et à la résolution de problèmes sur le site client.

Missions: Poste HPC Support HPC L2

Description de la mission

- Assurer le Support Logiciel dans le debugging
- Assister les sites clients pour l'installation du système d'exploitation
- Participer au traitement des escalades des clients vers le support des fournisseurs
- Rédiger les documentations associées à l'exploitation des systèmes
- Participer à l'amélioration du fonctionnement des systèmes en exploitation
- Proposer des solutions de contournement
- Assurer l'installation et l'optimisation des files systèmes

Profil recherché:

Bac + 5, école d'ingénieur ou cycle universitaire équivalent.

Langues: Anglais

Compétences requises et à acquérir durant l'apprentissage:

- Connaissances de base sur le fonctionnement des matériels : commutateurs réseaux, serveurs X86, baies de disques
- Administration système sous linux : compréhension et capacité à configurer/modifier les principaux services sur un système Linux : DNS, DHCP, WEB, FTP, puppet, nagios, gestion des systèmes de fichiers, politiques de droits UNIX, authentification, gestion des déploiements
- Connaissance des systèmes de fichiers
- Bonnes connaissances des OS Linux, plus particulièrement RedHat
- Connaissance des réseaux Ethernet et IB
- Capacité d'analyse et de debug
- Compréhension des protocoles réseaux standards : ethernet / IP et couches

Compétences appréciées:

- Engagement et passion
- Goût pour les nouvelles technologies
- Capacité d'analyse et de debug
- Sens du service
- Ténacité

Chez Atos la diversité est au cœur de notre politique RH. C'est pourquoi nos métiers sont tous accessibles aux personnes en situation de handicap, et ce quelle que soit la nature de leur handicap.

Pour postuler: http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/10977403