SCHNEIDER ELECTRIC RECRUTE UN/UNE STAGE INGÉNIEUR BAC+5 - SERVEUR SYSLOG EN STAGE 6 MOIS.

Date: 01/12/2015

Référence de l'offre: 002DT7-11983413

Domaine d'activité: Production - Maintenance - Qualité - Sécurité - Environnement (Direction Technique)

Type de contrat : Stage

Localisation : France 92000, FR **Durée du contrat :** 6 mois **Niveau d'études :** Bac +4 **Années d'expérience :** 1-2 ans

Description de l'entreprise :

Spécialiste mondial de la gestion de l'énergie, présent dans plus de 100 pays, Schneider Electric offre des solutions intégrées pour de nombreux segments de marchés. Le Groupe bénéficie d'une position de leader sur ceux des Régies et Infrastructures, Industries Constructeurs de machines, des Bâtiments non-résidentiels, des Centres de données et Réseaux ainsi que du Résidentiel. Mobilisés pour rendre l'énergie sûre, fiable, efficace, productive et propre, ses plus de 150 000 collaborateurs réalisent 24 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2013 en s'engageant auprès des individus et des organisations afin de les aider à tirer le meilleur de leur énergie.

Description du poste:

Contexte:

Dans le domaine de la distribution / transmission électrique la cyber sécurité est aujourd'hui un élément essentiel. De plus en plus des normes et des contraintes sont appliquées à la protection de systèmes considérés comme critiques voire stratégiques.

Dans ce cadre Schneider Electric utilise un serveur syslog basé sur une combinaison Rsyslog / postgreSQL sur une plateforme linux.

Profil recherché:

Diplôme visé: Dernière année du cycle ingénieur

Spécialité : soft embarqué cyber sécurité

Ecole(s) souhaité(e)s : Ecole d'ingénieur ou Master

Pré-requis : anglais langage C programmation linux connaissances bases de données

Durée: 6 mois

Merci de bien vouloir postuler en ligne directement sur l'offre 002DT7. https://schneiderele.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl?lang=fr-fr=002DT7

Schneider Electric favorise la diversité et recrute sans discrimination.

Pour postuler: http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11983413