

Stage - Ingénieur système Cyber sécurité

Schneider Electric

REFERENCE : 000LL6

POUR POSTULER : <http://schneider.contactrh.com/jobs/1536/4842252>

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION : Lattes 34000, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +4

ANNEES D'EXPERIENCE : 1-2 ans

DATES : À partir du 03/10/2013

DUREE : plus de 6 mois

SECTEUR : Industries (Electricité)

FONCTION : Production - Maintenance - Qualité - Sécurité - Environnement (Direction Technique)

SOCIETE :

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 140 000 collaborateurs ont réalisé 24 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2012 en s'engageant auprès des individus et des organisations afin de les aider à tirer le meilleur de leur énergie.

DESCRIPTION DU POSTE :

Description Poste :

Vous serez rattaché(e) au service Ingénierie.

- Participez à la réalisation de projets de contrôle-commande numériques sous la responsabilité d'un responsable d'équipe d'ingénierie sur la partie Cyber sécurité
- Etude du cahier des charges en support du Responsable Technique sur la partie Cyber Sécurité
- Interface avec l'équipe Recherche et Développement / Marketing et Equipe Opérationnelle (Projets)
- Analyser les standards de Cybersécurité en lien avec notre activité de contrôle commande de poste électrique (NERC IEC 62242 Shell BDEW IEC 62351 IEEP1686 NISTR).
 - > Proposer des actions de renforcement sécurité de nos projets à tous les niveaux (accès réseau login encodage archivage des données renforcement hardware)
 - > Rédiger les procédures de tests (pénétration du DCS)
 - > Réaliser les tests en plate forme
 - > Former et sensibiliser les Ingénieurs Systèmes & Responsable Technique à la Cybersécurité.

Environnement :

Poste basé à Lattes près de Montpellier

Compétences requises externes

De fortes compétences techniques sont demandées :

- Expérience pertinente dans un rôle lié à la cybersécurité

- Connaissance dans les communications réseau informatique réseau et architecture réseau

- Connaissance en électrotechnique et systèmes de contrôle industriel est un plus

Capacité relationnelle avec les équipes est demandée :

- Sens de la communication ouverte

- Reporting

- Aptitude au travail en équipe

- Bilingue français et anglais

Merci de bien vouloir postuler en ligne directement sur l'offre 000LL6 .

Schneider Electric participe dans certains cas aux frais de déplacement ou d'hébergement engendrés par l'éloignement entre l'école et le lieu d'accueil en entreprise.

Schneider Electric favorise la diversité et recrute sans discrimination.

PROFIL :

Diplôme visé : Bac+5

Spécialité : Réseau / Cyber sécurité

Pré-requis : formation initiale compétences spécifiques nécessaires langues logiciels ...

Durée du contrat : 6 mois

POUR POSTULER : <http://schneider.contactrh.com/jobs/1536/4842252>