

SCHNEIDER ELECTRIC RECRUTE UN/UNE STAGE INGÉNIEUR INFORMATIQUE BAC+2/+3 H/F
EN STAGE 6 MOIS.

Date : 12/11/2015

Référence de l'offre : 002C0M-11868189

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 :

Au sein de la direction « Technology Strategy » vous intégrez l'équipe en charge de la gouvernance des Technologies et du portfolio R. Votre mission sera de contribuer au développement de l'outil de gestion du portefeuille des projets qui gère les informations des 5000 projets de développement techniques de l'entreprise.

Missions :

Dans ce cadre vous serez chargé(e) de :

- * comprendre les besoins des équipes faisant de l'anticipation Technologique
- * adapter l'outil pour qu'il permette de gérer les paramètres des projets d'anticipation technologique
- * Paramétrer des exports automatiques vers Excel
- * Développer des mises en rapport automatiques
- * Tester et valider les développements avec les utilisateurs.

Profil recherché :

Profil :

De niveau BAC+2/+3 vous êtes Étudiant(e) en école d'ingénieur informatique ou généraliste avec une option informatique et/ou sciences et techniques logicielles ou vous préparez une école d'ingénieur. Passionné(e) par la technique vous connaissez Visual Basic sous Excel et êtes à l'aise avec le développement de macros. Capacité à faire des développements sous Excel ou Access

Durée : 3 mois

Merci de bien vouloir postuler en ligne directement sur l'offre :
<https://schneiderle.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl?lang=fr-fr=002C0M>
Schneider Electric favorise la diversité et recrute sans discrimination.

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/11868189>