ATOS RECRUTE UN/UNE THÈSE ANALYSE BIG DATA (H/F) EN CDD DE 1 À 12 MOIS.

Date: 02/05/2016

Référence de l'offre : 200837-13248491

Domaine d'activité : Systèmes d'informations / télécom (Sécurité)

Type de contrat : CDD

Localisation : Les Clayes 95870, FR **Durée du contrat :** De 1 à 12 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.

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.

Pour plus d'informations : www.atos.net

Description du poste :

La thèse s'articule autour des 3 directions-clés suivantes de l'évolution du contrôle d'accès aux applications, aux services, aux données:

sécurité sensible au contexte (context-aware security) partage des informations de contexte entre silos de sécurité analyse Big Data comme fournisseur d'information contextuelle. La mission de cette thèse consiste à :

- étudier les exigences liées à ces 3 besoins
- aborder le problème d'un format et d'un framework pivot pour échanger des informations de contexte / de situation entre des domaines de sécurité indépendants (l'un d'eux étant la Gestion des Identités et des Accès)
- décrire comment l'analyse Big Data (réactive/prédictive/prescriptive) peut fournir des informations de contexte qui apporteront de la valeur à l'IAM, en permettant notamment des décisions de contrôle d'accès grain-fin basées sur l'analyse des risques.

Profil recherché:

De formation ingénieur ou cursus universitaire équivalent en Génie Logiciel, vous avez de préférence une spécialité en sécurité du SI.

Vous avez le goût du développement logiciel.

Toute compétence liée au domaine de la Gestion des Identités et des Accès, de l'autorisation dynamique ou de l'analyse Big Data sera un plus.

Compétences techniques requises :

*Développement logiciel.

Capacités personnelles :

*Force de proposition, esprit novateur

- *Capacités à analyser un problème et effectuer des recherches en autonomie
- *Aptitude au travail en équipe *Rigueur et ténacité *Capacités de synthèse

Pour postuler : http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/13248491