ATOS RECRUTE UN/UNE ALTERNANCE DÉVELOPPEUR SÉCURITÉ H/F EN APPRENTISSAGE/ALTERNANCE 12 MOIS.

Date: 01/09/2016

Référence de l'offre : 209102-13162749

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

Type de contrat : Apprentissage/Alternance

Localisation: Metz 57000, FR Durée du contrat: 12 mois Niveau d'études: Bac +4 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 10 milliards d'euros et 86 000 collaborateurs dans 66 pays. Atos fournit à ses clients du monde entier des services de conseil et d'intégration de systèmes, d'infogérance, de Big Data et de 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 : Industrie, Distribution, Transports, secteur Public, Santé, Services financiers, Télécoms, Défense et Sécurité, Médias et Services.

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'information : www.atos.net

Description du poste :

Intégré(e) à nos équipes projets et pour le compte de nos plus grands clients du secteur des Services, de l'Industrie, du Secteur Public, de l'Automobile, des Telecom ou de la Finance, vous participez à la conception, au développement et à la mise en production des applications dans des domaines variés.

Dans un premier temps, vous avez pour mission de :

- * créer et modifier des programmes conformément à l'analyse détaillée,
- * planifier et exécuter des tests unitaires jusqu'à obtenir un résultat conforme,

Dans un second temps, vous devrez :

- * Réaliser des tests de pénétration
- * Monitorer la sécurité
- * Détecter et traiter les vulnérabilités
- * Réaliser des investigations numériques
- * Traiter les menaces avec la réponse adéquate

Le poste est localisé à Metz.

Profil recherché:

Actuellement dans un cursus de formation supérieure, en école d'ingénieurs ou à l'université, vous souhaitez acquérir une première expérience en conseil technologique ou en intégration de systèmes.

Doté(e) d'un bon relationnel et du sens du service, vous êtes mobile, créatif(ve), avez le sens du travail en équipe et pouvez travailler en anglais.

Pour postuler: http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/13162749