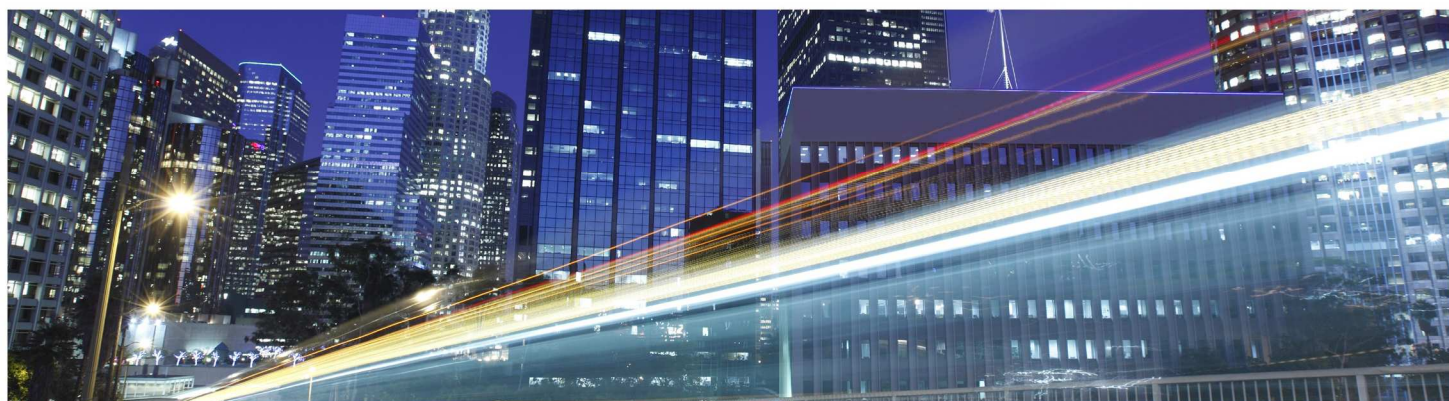


Offre de stage

technology to innovation



Développements .Net / C# dans un projet d'ERP (énergie)

Votre mission

Contexte :

Atos développe pour un acteur majeur du monde de l'énergie (France, Europe, monde) un ERP (outil de gestion intégré : gestion de la chaîne logistique, outils décisionnels, reporting, gestion financière).

Mission :

Le stage est réalisé au sein du pôle CRM du Département de Rennes. Ce pôle conçoit et développe des applications de CRM pour de nombreux clients, dans de nombreux contextes métiers et technologiques.

Le but du stage est de participer aux évolutions apportées au logiciel de CRM

- Participation à l'analyse du besoin
- Etude d'impact
- Réalisation
- Participation aux tests

Vous serez intégrés à l'équipe de réalisation, constituée d'architectes techniques, de concepteurs fonctionnels, de développeurs et de recetteurs. Cette équipe travaille en forte proximité client à maintenir et à faire évoluer cette application CRM structurante.

Environnement technologique :

Microsoft Dynamics NAV, Visual Studio, .Net, C#, SqlServer..

Objectifs pédagogiques :

Le stage proposé est une excellente opportunité pour découvrir et assimiler les outils, techniques et process d'un projet de développement. Il sera aussi l'occasion de monter en compétence sur MS Dynamics NAV, un des progiciels leader du marché des ERP.

Atos SE (Societas Europaea), acteur international des services informatiques avec un chiffre d'affaires annuel de 8,8 milliards d'euros et 77.000 collaborateurs dans 47 pays, fournit à ses clients du monde entier des services transactionnels de haute technologie, des solutions de conseil, d'intégration de systèmes et d'infogérance.

Atos délivre les technologies qui accélèrent le développement de ses clients et les aide à réaliser leur vision de l'entreprise du futur. Atos est le partenaire informatique mondial des Jeux Olympiques. Le Groupe est coté sur le marché Eurolist de Paris et exerce ses activités sous les noms d'Atos, Atos Consulting & Technology Services, Worldline et Atos WorldGrid.

Pour plus d'information : atos.net

Ce stage est basé à Rennes

Si ce stage vous intéresse, déposez votre candidature à l'adresse suivante :

http://fr.atos.net/fr-fr/emplois_carrieres/postulez

ou contactez: Jean-Charles.Coeuru@atos.net

Référence du stage : 158962

Qui êtes-vous ?

De formation Bac+4-5 en informatique (Ecole d'ingénieur ou université) en cours de validation, vous recherchez un stage d'une durée de 6 mois (dates variables selon l'école et la formation en cours)