

## ALTERNANT Développeur/intégrateur d'applications ERP (H/F)

L'EIGSI, établissement privé d'enseignement supérieur et de recherche, forme des ingénieurs généralistes sous statut étudiant/alternant et propose des formations en parcours bi-diplômants. L'EIGSI mène également des activités de recherche dans les domaines majeurs de la mobilité urbaine et de l'efficacité énergétique. Ouverte sur l'international, l'EIGSI accompagne le développement de son campus à Casablanca (Maroc) et multiplie les différents partenariats à l'international dans le cadre de ses activités Etudes & Recherche (1300 apprenants, + 8000 ingénieurs diplômés, 70 partenariats internationaux). L'EIGSI s'appuie sur des valeurs qui forment le socle de la culture de l'école et de ses activités : Esprit d'équipe, Respect, Ouverture, Engagement, Innovation.

La Direction du Numérique et Système d'Information met en œuvre la politique de l'EIGSI en matière de développement d'outils numériques, de systèmes d'information, de ressources et architectures informatiques dans le cadre d'une approche globale, au service des missions fondamentales de l'EIGSI sur ses 2 campus (La Rochelle et Casablanca). Les notions d'expérience utilisateur et de valorisation des données sont au cœur de nos préoccupations. Sur le campus de l'EIGSI La Rochelle, au sein de l'équipe développement numérique, le/la développeur intégrateur d'applications est en charge de la réalisation de développements, veille à la maintenance corrective ou évolutive d'applications et à l'intégration à l'ERP, que ce soit par ses propres développements ou en relais de développements externes.

### ACTIVITES & MISSIONS

- Réaliser tout ou partie d'un développement au sein de l'ERP ou en lien avec celui-ci.
- Assurer l'implémentation et les tests d'un sous-ensemble d'une application logicielle.
- Maintenir, diagnostiquer, corriger les applications et mettre en œuvre les évolutions.
- Intégrer et paramétrer l'ERP et les applications liées.
- Rédiger la documentation : développeur, utilisateur, exploitation.
- Contribuer à l'assistance aux utilisateurs.

### PROFIL SOUHAITE

*Formation, compétences et qualités attendues*

Titulaire d'un diplôme Bac +2 filière informatique, vous souhaitez faire évoluer vos compétences informatiques et gagner en expérience par le biais de l'alternance en poursuivant une formation à Bac+4 dans le domaine de la conception et du développement d'applications... Vous vous reconnaissez dans les compétences techniques attendues et les qualités comportementales souhaitées, rejoignez notre équipe et vous développerez votre potentiel professionnel !

- Connaissance des systèmes d'exploitation **Linux** et Windows (excellente maîtrise de Linux attendue).
- Maîtrise des environnements techniques multiples : **Bases de données : PostgreSQL** / Langages : Java, PHP, HTML, JavaScript, CSS, python, Shell, **SQL** / Reporting jasper / ETL : Talend / Tableurs : MExcel, GoogleSheet.
- Expérience en gestion de projet Agile : SCRUM.
- Des compétences sur les environnements décisionnels (cubes OLAP, Dashboards) ainsi que la connaissance de l'ERP AURION seraient un plus indéniable.
- Etre capable d'analyser les besoins des utilisateurs, les traduire en spécifications fonctionnelles et techniques.
- Savoir organiser et estimer la charge des projets engagés.
- Savoir structurer et rédiger une documentation technique adaptée aux différents utilisateurs.
- Capacité d'adaptation et d'intégration dans une équipe constituée.
- Forte capacité de communication avec les utilisateurs.
- Ouverture d'esprit, qualité d'écoute, aptitude à créer une relation de confiance et de respect avec les utilisateurs et les collaborateurs de l'équipe.
- Rigueur méthodologique et sens de l'organisation.
- Conscience professionnelle et sens de la discrétion impératifs.

Merci d'adresser votre *candidature (CV, lettre de motivation)* sous n° offre 2019/RH/CA-DNSI à [recrutement-rh@eigsi.fr](mailto:recrutement-rh@eigsi.fr)

EIGSI La Rochelle - Direction Ressources Humaines - 26, rue de Vaux de Foletier - 17041 LA ROCHELLE Cedex 1