

Développeur JAVA/J2E

Bordeaux □ LSS2JAVABDX

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Euroiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence Scalian de Bordeaux focalise son développement sur le développement Web. Elle compte 110 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de son activité en systèmes informatiques, nous recherchons pour un de nos clients des Ingénieurs Etudes et développement JAVA/J2E.

Les différentes activités porteront :

- Participation aux phases de définition du besoin client et de maquettage
- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
- Participation aux phases de développement
- Participation aux phases de test, intégration et validation internes
- Suivi des incidents de recette et de production avec le client

De formation Bac + 5 (école d'ingénieur ou universitaire), vous justifiez d'une expérience au minimum de 2/3 ans dans le développement de logiciels.

Bonne connaissance: JAVA/J2E, spring, Hibernate

Bonne connaissance d'une librairie Javascript telle que JQuery.

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Développeur PHP

Bordeaux □ LSS2PHPBDX

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurociel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence Scalian de Bordeaux focalise son développement sur le développement Web. Elle compte 110 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de son activité en systèmes informatiques, nous recherchons pour plusieurs de nos clients des Ingénieurs Etudes et développement PHP

Les différentes activités porteront :

- Participation aux phases de définition du besoin client et de maquettage
- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
- Participation aux phases de développement
- Participation aux phases de test, intégration et validation internes
- Suivi des incidents de recette et de production avec le client

De formation Bac + 5 (école d'ingénieur ou universitaire), vous justifiez d'une première expérience dans le développement PHP.

Bonne connaissance: PHP, PERL, JavaScript, Oracle

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur développement logiciel embarqué temps réel

Malakoff □ réf. 4227

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence de Malakoff focalise son développement sur les systèmes et logiciels embarqués dans l'industrie. Elle compte 200 collaborateurs.

Pour participer à cette aventure et vous épanouir dans une équipe projets, intégrez Scalian Eurogiciel comme :

Ingénieur Développement Logiciel Temps Réel Embarqué (H/F).

Au sein de nos équipes, vous évoluez sur des projets d'innovation dans un contexte d'architecture temps réel embarqué riche.

Vous participez ainsi à des projets autour des techniques et environnements suivants:

- Langages C/C++/ ADA
- Cycle en V
- Méthodologie et outils d'aide à la conception de systèmes temps-réel
- Systèmes d'exploitation temps-réel
- Logiciels couches basses (drivers, protocole communication)

De formation informatique ou scientifique, (bac+5, Ecole ou Université), vous possédez une première expérience significative dans le développement logiciel embarqué temps réel.

Vous avez des compétences sur les langages suivants : UML, C/C++, Assembleur, OS temps réel (Linux, VxWorks, VRTX ou équivalent).

Vous pourrez évoluer vers des métiers d'expertise ou de management.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur Logiciel Critique Ferroviaire

Malakoff □ réf.4153

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence de Malakoff focalise son développement sur les systèmes et logiciels embarqués dans l'industrie. Elle compte 200 collaborateurs.

Dans le cadre des activités de conception, de développement et de tests pour un projet ferroviaire, vous interviendrez en tant qu'Ingénieur Logiciel Critique Ferroviaire (H/F).

Intégré(e) au sein de nos équipes projets (10pers), vous réalisez le développement d'applications logicielles critiques et/ou sécuritaires ferroviaires (SIL3 ou SIL 4) sur l'ensemble du cycle en V (conception, codage, test, intégration, validation) en mettant en œuvre les méthodologies permettant de respecter les contraintes liées à ce type de développement (norme CENELEC EN50128).

De formation informatique ou scientifique (bac+5, Ecole ou Université), vous possédez une première expérience ou un stage significatif dans le développement de logiciels critiques (embarqués et/ou Temps réel) et dans la mise en œuvre des normes associées.

Vous avez de préférence des notions dans le domaine de la signalisation ferroviaire.

Vous connaissez au moins un des langages de développement C / ADA.

Vos qualités professionnelles et votre savoir être contribuent à la réussite de votre projet et vous permettent ainsi d'évoluer par la suite vers des fonctions de Chef de Projets ou Expert Technique.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

PMO H/F

Ile de France □ ETOP-PMO-75-2017

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisé dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SACLIAN ETOP située en IDF focalise son développement sur la **Management de projet et le support opérationnel**. Elle compte près de 100 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de son activité en **Management de projets opérationnels**, nous recherchons pour un de nos clients des **Consultants PMO**.

Rattaché(e) à une cellule PMO, vous interviendrez sur des grands projets industriels tels que la conception d'un lanceur spatial Européen et prendrez en charge :

- Pilotage d'un ensemble de projets (20 portefeuilles clients)
- Gestion des coûts, délais et ressources (Cascade)
- Démarche Lean : optimisation méthodes de travail
- Planification (MS Project)
- Suivi, mise à jour, analyses et reportings des projets
- Elaboration du budget
- Analyses Economiques et Risques
- Animation de Formation des équipes

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur, d'un troisième cycle en gestion de projet ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience réussie en planification et/ou pilotage de projets.

Excellent(e) communicant(e) vous faites aussi preuve d'un réel esprit de synthèse et d'analyse.

Vous êtes capable de mettre en œuvre les bonnes pratiques de conduite de projet en vous appuyant sur les standards du PMI et de Prince2.

Vous maîtrisez les outils de planification tels que Primavera, MS Project, PS Next, OPX2, planview, planisware.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Contrôle de projet / planification H/F

Ile de France □ ETOP-CDPP-PLANIF-75-2017

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisé dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SACLIAN ETOP située en IDF focalise son développement sur la **Management de projet et le support opérationnel**. Elle compte près de 100 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de son activité en **Contrôle de Gestion de projets**, nous recherchons pour un de nos clients des **Ingénieurs en Contrôle de gestion et planification**.

Les différentes activités porteront sur :

- ! La mise à jour des plannings à 1 mois des activités de montage et d'études locales sites, et à 3 mois des activités du projet
- ! La participation aux nouvelles missions de l'équipe contrôle de projet site
- ! Le planning est découpé par zones géographiques et par activité transverse
- ! La mise à jour du planning passe par des phases d'interview des responsables d'activité, de récolte de données via la base de données chantier, de mise à jour dans l'outil puis de validation par la direction de chantier.

La mission est susceptible d'évoluer en fonction du besoin du site.

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur, d'un troisième cycle en gestion de projet ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience réussie en , contrôle de gestion, en planification et/ou pilotage de projets.

Excellent(e) communicant(e) vous faites aussi preuve d'un réel esprit de synthèse et d'analyse.

Vous maîtrisez les outils de planification tels que **Primavera**, MS Project, PS Next, OPX2, planview, planisware.

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Consultant Assurance Qualité Logiciel H/F Toulouse ☐ MIPAQL

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence de Toulouse focalise son développement sur la performance des opérations. Elle compte 250 collaborateurs.

En charge de l'aspect Qualité des développements de logiciels critiques vos missions consistent à :

- ! la rédaction du plan d'assurance Qualité du projet,
- ! la vérification des plans projets,
- ! la vérification des différents livrables (documents, logiciels, ..),
- ! l'acceptation des livraisons des logiciels sous-traités,
- ! l'analyse de conformité aux exigences de fiabilité et de maintenabilité,
- ! la préparation et la tenue des revues de fin de phase,
- ! la traçabilité des écarts et la gestion des non-conformités,
- ! la tenue des comités de gestion de configuration,
- ! le contrôle et l'audit portant sur le respect des dispositions qualité applicables aux projets,
- ! la conduire des activités d'Assurance Qualité dans les projets,
- ! la participation et le soutien du client lors des audits des organismes certificateurs.

De formation ingénieur ou équivalent bac+5, vous êtes dynamique avec une bonne capacité à communiquer, venez rejoindre le spécialiste du management par la qualité. La connaissance d'une norme de développement des logiciels critiques (DO178B, ECSS-Q30, E40, Q80...), ainsi que des techniques de développement logiciel et des principaux langages de programmation (C, C++, Java) sont des plus.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Consultant Assurance Qualité fournisseur H/F Toulouse ☐ MIPAQF

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence de Toulouse focalise son développement sur la performance des opérations. Elle compte 250 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de notre pôle Assurance Qualité Fournisseurs, nous recherchons des Consultants confirmés dans ce domaine d'expertise, sur la région Toulousaine.

Vous aurez pour rôle d'assurer la conformité des work packages livrés par les sous-traitants en accord avec les exigences du client.

Pour mener à bien votre mission, vous devrez :

- Participer à la phase de Sélection du sous-traitant : participer aux appels d'offres et pré-évaluer les sous-traitants, planifier les audits du système qualité ;
- Qualifier les sous-traitants : participer aux différentes revues, réalisations des audits de procédés spéciaux et suivi des actions correctives, analyse du plan qualité et du plan de qualification relatifs au work package sous-traités ;
- Surveiller les sous-traitants : analyse et synthèse des indicateurs qualité, réalisation des audits de renouvellement de qualification.

Ingénieur de formation ou BAC+5, vous avez une première expérience d'au moins trois ans dans les secteurs industriels, de préférence aéronautique ou automobile avec une approche qualité. Vous connaissez les outils Qualité (8D, AMDEC, 6 sigma, SPC, ...) de la production ou de l'assemblage, les problématiques d'amélioration et de performance industrielle.

Une connaissance des audits et de la mise en place de plans d'action est impérative.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur développement et systèmes aéronautiques H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innopole à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Rejoignez notre division SSE en tant qu'Ingénieur développement (C++) dans le cadre de la réalisation d'un simulateur de formation virtuelle (Virtual Maintenance Trainer) pour la maintenance d'hélicoptères.

Vos missions consisteront dans le développement de modules (en C++) de simulation dans le cadre d'un projet de taille importante au sein d'une équipe internationale expérimentée.

A partir d'une spécification de haut niveau et en se basant sur un environnement de simulation développé par notre client, l'ingénieur devra modéliser le comportement d'un système d'un aéronef.

De formation BAC+5 en Ecole d'Ingénieur ou Université, vous justifiez d'une première expérience significative du développement en C++ et vous démontrez d'une grande motivation pour le milieu aéronautique.

Les compétences indispensables : C++, connaissance et intérêt pour le domaine et les systèmes aéronautiques, MS Windows, MS Visual studio.

Vous êtes curieux, persévérant et parlez parfaitement l'anglais.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur développement logiciel de supervision station sol spatiale H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Dans le cadre des opérations liées à l'exploitation d'un segment sol spatial, vous êtes responsable de la définition, de l'architecture, du développement, de la validation et du maintien en conditions opérationnelles d'outils de supervision et de mesure de la performance de stations sols spatiales. En immersion dans les équipes projet, votre sens du service, votre pro-activité et votre autonomie font de vous un acteur clé et pivot des développements logiciels réalisés par l'équipe.

Cette prestation nécessite des connaissances en développement logiciel, précisément en langage JAVA et outils web/xml associés, permettant d'extraire les informations utiles dans les différents composants du segment sol (via report XML ou log ou base de données) afin d'élaborer un rapport d'opérations technique décrivant le bon fonctionnement du système ainsi que la mise en place d'indicateurs 'opérationnels' fiables.

Une connaissance préalable des environnements techniques « multi-centres et multi-composants logiciels » de segment sols satellites ainsi que la manipulation des données « principalement XML » via des outils de développement comme JAVA et autres, ainsi que du système d'exploitation LINUX est nécessaire.

Missions :

- Analyser les rapports d'activités ou fichiers de configurations des composants du segment sol existants au format XML et occasionnellement des analyses de fichiers logs et/ou base de données.
- Produire un rapport d'activités au format XML voire docx et/ou pdf incluant des informations décrivant de manière pertinente les activités d'opérations effectuées sur la période souhaitée. Ce rapport d'activités devra être généré de manière automatique, via l'outil à mettre en place et/ou à développer, et devra aussi permettre de générer non seulement un document structuré (chapitrage avec du texte) mais aussi des tableaux et des graphiques (incluant des courbes, des camemberts, etc ...).

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

- Faire évoluer les outils existants réalisés en JAVA avec SOLER. L'objectif étant de permettre une amélioration de cette ébauche afin d'obtenir un rapport d'activités des opérations le plus complet possible.
- Fournir l'outil (incluant code source et tout environnement nécessaire à son élaboration) permettant la génération de rapport d'activités d'opérations
- Fournir un document en anglais permettant de maintenir et d'utiliser l'outil.
- Une expérience en développement logiciel « principalement JAVA » permettant de collecter et d'élaborer des rapports d'activités de plusieurs composants logiciels pour un segment sol d'observation distribué est nécessaire pour maîtriser cette tâche.
- 5 ans d'expérience minimum dans le développement logiciel dans un contexte informatique industrielle
- Connaissance de l'OS LINUX et du format XML
- Une connaissance fonctionnelle des stations sol spatiales est un plus.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur étude et développement Python H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innopole à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Nous recrutons **des Ingénieurs d'études et développement python** (H/F).

Rattaché au département SSE, vous interviendrez directement chez notre client, au sein d'une équipe sur les phases suivantes du projet:

- le développement sous Python
- le développement de nouveaux Test Cases
- automatisation des tests

Sur un projet dans le domaine spatial, vous assurez le développement en python TMTC envoyé au satellite.

Des compétences Python (2 et/ou 3), Django sont requises.

Des connaissances C++ et Java sont souhaitables.

De formation supérieure en Informatique (Bac+5), vous justifiez d'au moins 2 ans d'expérience sur un poste similaire.

La maîtrise de l'anglais est obligatoire.

Esprit d'équipe, envie d'élargir votre périmètre de connaissances, autonomie, rigueur, qualités relationnelles et capacité à travailler en équipe sont les principales caractéristiques personnelles requises pour ce poste.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur opération EGNOS H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Pour un de ses clients, la division SSE recrute un ingénieur spécialiste Réseaux / Télécoms pour assurer le suivi des performances TWAN. La personne en charge de TWAN devra veiller au bon fonctionnement de l'EWAN ainsi que du support aux opérations.

Il s'agira notamment de :

- o Suivre quotidiennement les performances TWAN et signaler les problèmes observés
 - o Participer à l'évaluation de la performance hebdomadaire
 - o Assurer l'analyse technique des anomalies
 - o Veiller à ce que les nouvelles anomalies soient correctement suivies par les rapports d'observation
 - o Traiter le suivi des non-conformités en étroite collaboration avec l'industrie
 - o S'assurer du reporting de l'activité
- La surveillance EGNOS est assurée par les rapports d'observation (EWAN) qui peuvent être :
- " TWAN: des problèmes récurrents qui affectent ou peuvent affecter les performances GNSS
 - " FEE (Équipement Front End) : problèmes récurrents de matériel ou de logiciel
 - " ENMA (EGNOS Application Network Management) : bugs des cartes ENMA ou des logiciels

Connaissances requises :

- Connaissance générale de tout le modèle OSI
- Connaissance du système SBAS en général et en particulier EGNOS.
- Connaissances spécifiques dans les technologies suivantes seront appréciées :
 - " Technologies Cisco (routeurs, commutateurs et pare-feu)
 - " Outils de supervision réseau: HPOM et RRD Outil / VSAT (Paradise modems)
 - " Connaissance des protocoles suivants est appréciée:
 - o E1, Ethernet, MPLS, TCP, UDP, SNMP v2 v3, FTP, BGP

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

o Multicast
" C / C ++, Shell script, Python, Wireshark, Pack office .

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur développement JavaScript H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Pour l'un de ses clients, la division ITS de SCALIAN Eurogiciel recherche des Ingénieur développement JavaScript.

Le profil requis nécessite une bonne connaissance des technologies suivantes :

- JavaScript avec la maîtrise d'au moins un Framework javaScript MVC ou MVVM tels que AngularJS / React / backbone, ...
- HTML/CSS3
- Oracle

La connaissance de Java/J2ee serait un plus.

Environnement :

- WebStorm, Maven, Spring, GIT
- Windows, Linux
- Testlink, JIRA

Esprit d'équipe, envie d'élargir votre périmètre de connaissances, autonomie, rigueur, qualités relationnelles et capacité à travailler en équipe sont les principales caractéristiques personnelles requises pour ce poste.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Responsable fonctionnel AMOA H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Dans le cadre de son développement, notre division ITS recrute un Responsable fonctionnel / AMOA :

Votre mission consistera à :

- Recueillir les besoins et accompagner les clients
- Concevoir et rédiger des spécifications fonctionnelles générales et/ou détaillées
- Suivre les différentes revues AMOA, piloter les fournisseurs
- Définir la stratégie de test, et rédiger les plans de tests
- Gérer la recette applicative
- Gérer la conduite du changement
- Assurer le support fonctionnel d'applications

De formation Bac+5 ou équivalent, vous justifiez d'une expérience significative (2 à 5 ans) :

- dans la conception et rédaction de spécifications fonctionnelles
- dans l'animation d'atelier avec de nombreux interlocuteurs, d'interaction avec de nombreuses parties
- dans le pilotage et l'animation de phases de recette
- dans le rôle de responsable fonctionnel

Les expériences suivantes sont un plus :

- Projets dans le domaine de l'aéronautique, spatiale, bancaire ou santé
- Utilisation d'outils de modélisation (UML, Enterprise Architect, etc.), de gestion des exigences (Doors, Reqtify, etc.), de gestion des demandes/incidents (Mantis, Squash, Redmine, JIRA, etc.)

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Expert Technique Doors H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

SCALIAN intervient sur la conception et l'intégration d'outils de gestion d'exigences auprès de grands comptes industriels. Dans ce cadre, la société a besoin d'un expert technique Doors pour piloter la gouvernance technique de l'application, son intégration aux systèmes d'information et ses évolutions. En interface avec les équipes fonctionnelles, de réalisation et d'exploitation, vous serez en charge de :

- Spécifier les évolutions et les interfaces techniques entre doors et les systèmes d'information,
- Assurer la gouvernance technique et la coordination des réalisations autour des différents environnements doors,
- Piloter l'intégration et la validation technique des développements
- Assurer le déploiement, l'exploitation et le support technique de la solution

Activités techniques

- Administration, Support technique avancé, MCO,
- Réalisation, coordination et centralisation des études techniques,
- Intégration et validation des nouvelles versions des applications en gestion,
- Projet add-on-interface DOORS: Spécification, Développement DXL, Tests/Validation,

- Ingénieur spécialisé en informatique, vous êtes intéressé(e) par l'ingénierie systèmes et les Requirement Management Systems.
- Minimum 3 ans d'expérience dans l'administration technique d'environnements Doors.
- Langages : DXL.
- Anglais : maîtrise de la langue pour la rédaction de documents techniques

- Compétences supplémentaires souhaitées :
 - o ITIL v3, Gestion de configuration
 - o Connaissance de Pure:Variant et de Citrix metaframe serait un plus.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Des qualités d'autonomie et un excellent relationnel sont indispensables.

Ingénieur études et développement Java H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

La division ITS recherche des Ingénieurs études et développement Java.

Vos missions sont les suivantes :

- Vous serez le garant de la qualité des développements,
- Vous apporterez un support à la phase de conception fonctionnelle,
- Vous apporterez une expertise technique sur les choix de conception,
- Vous évoluerez dans l'environnement technique suivant : JAVA / J2EE / JBoss / Oracle

Diplômé(e) d'une formation de niveau Bac +5 en informatique, vous justifiez d'au moins un an d'expérience à un poste en développement Java.

Vous maîtrisez Java, Javascript, SQL. Vous êtes sensible aux processus de développement agile.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur développement logiciel embarqué temps réel / C++ H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Pour participer à cette aventure et vous épanouir dans une équipe projets, intégrez Scalian Eurogiciel comme Ingénieur développement logiciel embarqué temps réel / C++ H/F.

Au sein de nos équipes, vous évoluez sur des projets d'innovation dans un contexte d'architecture temps réel embarqué riche .

Vous participez ainsi à des projets autour des techniques et environnements suivants:

- Langages C/C++/ JAVA
- Cycle en V
- Méthodologie et outils d'aide à la conception de systèmes temps-réel
- Systèmes d'exploitation temps-réel
- Logiciels couches basses (drivers, protocole communication)

De formation informatique ou scientifique, (bac+5, Ecole ou Université), vous possédez une première expérience significative dans le développement logiciel embarqué temps réel.

Vous avez des compétences sur les langages suivants : UML, C/C++, Assembleur, OS temps réel (Linux, VxWorks, VRTX ou équivalent).

Vous pourrez évoluer vers des métiers d'expertise ou de management.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur navigation et AIV H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Pour un de ses clients, Scalian Eurogiciel recrute un ingénieur système spécialiste en navigation pour assurer le support au développement et l'AIV.

Dans ce cadre vous serez amené(e) à :

- o Prendre en charge l'intégration et les tests systèmes sur la plateforme de simulation (incluant mise au point des procédures, Scripting, analyse et caractérisation des faits techniques observés)
- o Contribuer aux activités systèmes (support à la préparation des dossiers de design, de définition d'interfaces...)
- o Contribuer au pilotage technique des développements (sous-traitance) et à leur recette.

De formation Bac+5 (école d'ingénieur ou université).

- Connaissance des systèmes sol à logiciel prépondérant et plateformes de simulations SW/HW
- Connaissances GPS/GNSS
- Domaine informatique et réseaux
- Savoir-faire en investigation de panne/anomalie logicielle
- Anglais courant

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Développeur confirmé Java J2EE H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège Innoport à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Dans le cadre d'un projet pour l'un de nos clients, nous recherchons une personne pour renforcer les équipes en charge de l'intégration, la mise au point, la validation d'un système de traitement et de valorisation de données. Vous prendrez en charge l'architecture technique et l'ensemble des développements de manière à assurer l'intégration et la mise au point.

Vous proposerez des solutions techniques cohérentes avec les choix et stratégies répondant aux besoins exprimés par les clients.

Enfin, vous assurerez le suivi technique du projet lors des phases de validation, de mise en opération et de maintien en conditions opérationnelles.

Dans le cadre de cette mission, vous serez amené à :

- Prendre en main des architectures logicielles et des modules réalisés (spécifications, conception, développements, intégration et validation),
- Suivre les aspects contractuels (jalons, planning, engagements, etc.),
- Réaliser et suivre des développements pour la mise au point,
- Assurer le support technique aux partenaires chargés d'intégrer leurs modules ainsi qu'à la validation et au déploiement,
- Veiller au maintien en condition opérationnelle.

Vous devez connaître :

o Les techniques informatiques basées sur : Java (J2EE), Weblogic, JMS, BPEL, ESB (WSO2), Base de données (Oracle, Hibernate/JPA), Linux, Architectures distribuées, Web Service (CFX), Gestion de configuration (git, mercurial, svn), Gestion des composants logiciels (Maven),...

o Les méthodes de développement/conception de système d'information : UML, méthodes Agile, urbanisation, système SOA, intégration continue..

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Ingénieur télécommunication H/F

Toulouse

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence SCALIAN Eurogiciel sur Labège InnoPole à Toulouse focalise son développement sur le pôle des Systèmes Numériques et compte 99 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de son activité en Informatique Scientifique, nous recherchons pour un de nos clients **des Ingénieurs télécommunication** avec les compétences nécessaires pour la conduite des futures phases 0, A et B dans le domaine des télécommunications (en particulier les télécommunications mobiles) et de permettre au client d'être facilitateur dans l'émergence des nouveaux systèmes satellitaires mobiles à travers des participations à la réglementation, la standardisation et à des projets collaboratifs.

Les utilisateurs souhaitent de plus en plus accéder à une variété de services multimédia n'importe où et n'importe quand. Ceci impose aux infrastructures de télécommunication plus de flexibilité et de modularité afin de faciliter l'interopérabilité, la mobilité, le développement de nouveaux services plus unifiés, et de réduire les coûts de développement, déploiement et maintenance.

On assiste aussi à une forte augmentation de la consommation des débits par utilisateur : qualifié dans la presse spécialisée de Data Tsunami. Dans le but d'économiser la bande passante et de satisfaire un maximum d'utilisateurs, le CNES analyse une solution d'hybridation entre les réseaux terrestres et un système satellite.

L'émergence de ces technologies ou concepts systèmes nécessitent leur évaluation par des moyens logiciels et matériels. Les formes d'ondes OFDM et SC-OFDM, considérées comme potentiellement convergentes au sens fixe-mobile et/ou satellite-terrestre, seront au cœur de cette étude.

Compétences:

- Formation : Ingénieur Télécommunication (Bac+5 au minimum)
- Première expérience professionnelle souhaitée dans le domaine du traitement du signal
- Connaissances sur les télécommunications spatiales, formes d'ondes OFDM, SC-OFDM, TDM, propagation satellite
- Connaissances sur la couche physique DVB-T2/NGH, DVB-S2
- Aptitude à effectuer des expérimentations en laboratoire
- Langage C++ et Matlab

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

AMOA WEB H/F

IDF □ ECHAMOA WEB

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

Scalian Alyotech focalise son développement en Ile de France sur une activité de Conseil en Systèmes d'Information et accompagne des acteurs majeurs dans les secteurs de l'énergie, de l'automobile, des télécommunications, du transport, du public et des médias/services, dans leurs projets de transformation, de déploiement de solutions fonctionnelles, digitales ou encore dans des activités de support et d'infogérance.

Dans le cadre du développement de cette activité Conseil en Systèmes d'Information, nous recherchons un AMOA WEB H/F.

Les différentes activités porteront sur :

- Le recueil, Analyse des besoins exprimés et rédaction des spécifications fonctionnelles
- Le Pilotage des améliorations ergonomiques et UI avec des experts
- L'interface avec la MOE
- La Définition, rédaction et exécution de la Stratégie de Recette Fonctionnelle
- Le reporting, le Respect des délais et de l'exigence de qualité des livrables

Profil :

De profil ingénieur ou de formation supérieure (Bac+5) en informatique, vous bénéficiez d'une expérience réussie similaire

Une maîtrise des sujets liés au digital est nécessaire

Des connaissances en développement web (PHP, JAVA...) seraient un plus

L'anglais est indispensable.

...

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Product Owner H/F

IDF □ ECH/O

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Euroiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

Scalian Alyotech focalise son développement en Ile de France sur une activité de Conseil en Systèmes d'Information et accompagne des acteurs majeurs dans les secteurs de l'énergie, de l'automobile, des télécommunications, du transport, du public et des médias/services, dans leurs projets de transformation, de déploiement de solutions fonctionnelles, digitales ou encore dans des activités de support et d'infogérance.

Dans le cadre du développement de cette activité Conseil en Systèmes d'Information, nous recherchons un Product Owner H/F.

Les différentes activités porteront sur :

- Le recueil, Analyse des besoins exprimés et rédaction des spécifications fonctionnelles
- Le Pilotage des améliorations ergonomiques et UI avec des experts
- L'interface avec la MOE et la Motivation de l'équipe technique
- La Définition, rédaction et exécution de la Stratégie de Recette Fonctionnelle
- La Veille, le benchmarking et la mise en œuvre des meilleures pratiques (performances, QA...)
- Le reporting, le Respect des délais et de l'exigence de qualité des livrables

Profil :

De profil ingénieur ou de formation supérieure (Bac+5) en informatique, vous bénéficiez d'une expérience réussie similaire

Une maîtrise de la méthodologie agile et des sujets liés au digital est nécessaire

L'anglais est indispensable.

...

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Consultant AMOA Senior H/F

IDF □ ECH/AMOA SENIOR

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

Scalian Alyotech focalise son développement en Ile de France sur une activité de Conseil en Systèmes d'Information et accompagne des acteurs majeurs dans les secteurs de l'énergie, de l'automobile, des télécommunications, du transport, du public et des médias/services, dans leurs projets de transformation, de déploiement de solutions fonctionnelles, digitales ou encore dans des activités de support et d'infogérance.

Dans le cadre du développement de cette activité Conseil en Systèmes d'Information, nous recherchons des consultants AMOA H/F.

Les différentes activités porteront sur :

- Le recueil, Analyse des besoins exprimés et rédaction des spécifications fonctionnelles
- L'interface avec la MOE
- La définition, rédaction et exécution de la Stratégie de Recette Fonctionnelle
- Le reporting

Profil :

De profil ingénieur ou de formation supérieure (Bac+5) en informatique, vous bénéficiez d'au moins cinq ans d'expérience réussie en Assistance à Maitrise d'Ouvrage. L'anglais est indispensable.

...

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Chef de projet

Région Pays de la Loire □ réf ARO1216

Créé en 1989, le Groupe SCALIAN compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *ETOP International*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *EQUERT International*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence de Nantes développement de son activité en management de projet, nous recherchons pour un de nos clients du secteur **aéronautique** un **Ingénieur Chef de Projet**.

Les différentes activités porteront :

- ! Rédaction des spécificités client
- ! Gestion des budgets
- ! Gestion du planning prévisionnel et des étapes du projet
- ! Reporting et animation des réunions
- ! Suivi de projet

De formation Bac + 5 (école d'ingénieur ou universitaire), vous justifiez d'une expérience au minimum de 2/3 ans dans la gestion de projet et développement produit.

Connaissance en aéronautique

Un bon niveau d'anglais est impératif pour ce poste.

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

Responsable Maintenance Site

Région Centre □ DER0117

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering (SSE)*, la division *Information Technology Services (ITS)* et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels.

L'agence de Nantes focalise son développement sur la performance des opérations. Elle compte 60 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de son activité, nous recherchons pour un de nos clients des **Ingénieurs Maintenance**.

Les différentes activités porteront :

- ! Participer au pilotage, au suivi et au développement de la maintenance,
- ! déployer une démarche d'amélioration continue
- ! Optimiser les plans de maintenance préventive et des gammes de maintenance
- ! Mettre en place et suivre des indicateurs de performance
- ! Piloter l'organisation et l'administration d'un outil de GMAO
- ! Développer une interface client
- ! Développer des supports de formation machine
- ! Rédiger cahier des charges techniques en vue de consultations pour des marchés de maintenance
- ! Assurer le suivi des visites périodiques des contrôles réglementaires

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

- ! Réaliser des analyses techniques FMDS
- ! Réaliser des AMDEC et MBF en vue de fiabiliser des équipements
- ! Respecter et faire respecter les procédures 5S-TPM, Qualité et HSE en vigueur

De formation Bac + 5 (école d'ingénieur ou universitaire), vous justifiez d'une expérience au minimum de 3-4ans dans la maintenance.

Connaissance: KPI, MBF/OMF, AMDEC, FMDS, PMO

Maitrise des outils et méthodes d'amélioration continue : LEAN, WCM,

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

DEVELOPPEUR PYTHON CONFIRME

RENNES

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels. Le site de Rennes poursuit son développement dans les Systèmes Numériques. Nous comptons aujourd'hui environ 190 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de l'activité Big Data, nous recherchons un Ingénieur en Etudes et Développement Python confirmé.

Les différentes activités du poste porteront sur:

- ! Conception et réalisation de prototypes big data dans le domaine de la santé
- ! Travail en équipe (ingénieur système, data scientist), encadrement de stagiaire
- ! Créativité et innovation
- ! Corrections des fiches d'anomalies remontées lors de la recette métier
- ! Connaissance en méthodologie Agile requise
- ! Rendre compte de son avancement des tâches assignées, au Chef de Projet
- ! Participer aux points d'avancement projet

Connaissances requises :

- ! Python / Flask
- ! HTML/JS
- ! Kibana
- ! Hadoop / Spark
- ! Java
- ! Debian

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com

CHEF DE PROJET AMOA/ MOE (H/F)

RENNES

Créé en 1989, le groupe Scalian compte près de 2000 personnes en France et à l'international. Il est organisé en 2 pôles métiers spécialisés dans les Systèmes Numériques et la Performance des Opérations.

Le pôle Systèmes Numériques regroupe les expertises du système embarqué et critique, de la testabilité, la simulation, l'informatique scientifique, de l'IoT, du SI et des solutions digitales. Issu du regroupement de *Scalian Eurogiciel* et de *Scalian Alyotech*, il est porté opérationnellement par la division *System & Software Engineering* (SSE), la division *Information Technology Services* (ITS) et sa nouvelle entité *DataScale*, spécialisée dans le Big Data.

Le pôle Performance des Opérations regroupe les expertises du management de projet, de la qualité et de la performance industrielle. Il est porté par *Scalian Etop*, spécialisé dans le conseil en management de projet et par *Scalian Equert*, spécialisée dans les domaines de la performance industrielle, du management de la qualité et des fonctions support liés aux projets industriels. Le site de Rennes poursuit son développement dans les Systèmes Numériques. Nous comptons aujourd'hui environ 190 collaborateurs.

Dans le cadre du développement de son activité générale, nous recherchons des Chef de Projet AMOA / MOE.

Vous interviendrez au niveau de la mise en place, de l'évolution ou de la refonte du SI sur des missions d'assistance à MOA/MOE. Votre activité concerne principalement le pilotage des interventions des TMA/TRA c'est-à-dire : gestion des risques, planning des versions, rédactions des spécifications, livraisons, tests, recettes et mise en production.

De plus, en amont de la réalisation, vous contribuez fortement à la feuille de route de l'application, à l'analyse des besoins utilisateurs, à la proposition de solutions en collaboration avec différents services, aux évolutions structurelles majeures en apportant votre expertise technique et fonctionnelle transverse.

Un intérêt pour les réponses à appel d'offres seraient un plus.

De formation Bac + 5 (école d'ingénieur ou universitaire), vous justifiez d'une expérience au minimum de 5/6 ans dans la gestion de projet.

Vous êtes autonome, vous avez le sens du service et de l'analyse, vous êtes impliqué, nous vous offrons une ouverture sur des projets complexes et une rapide évolution de carrière.

Ensemble, boostons votre carrière !

Merci de nous adresser vos CV et LM par e-mail à l'adresse suivante : recrutement@scalian.com