



Offres mises à jour le 22/04/2016

<http://www.altran.fr/>

## **ASSURANCE QUALITE FOURNISSEURS (Pau et Bordeaux)**

### *Description de la mission*

Le consultant sera intégré au sein d'un plateau-projet « qualité fournisseurs industrialisation et supply chain » sous la responsabilité d'un project Leader, opérant pour des donneurs d'ordre du secteur aéronautique.

- Périmètre 1 : Dossiers de validation Industrielle

1 - Comprendre le processus de traitement des dossiers de validation industrielle en instruisant, en soutien à plusieurs consultants, un ensemble de dossiers

2 – Cartographier et mettre en familles de produits et de procédés spéciaux l'ensemble des dossiers traités par le plateau-projet, voire par l'ensemble des équipes du client

3 – Mettre en forme des Dossiers Génériques par famille de produits et de procédés spéciaux

- Périmètre 2 : Plan d'assurance qualité et supply chain

Revues de procédures liées aux périmètres ci-dessus et mise à jour si nécessaire avec le support des référents processus du plateau projet

- Périmètre 3 : Audits supply chain

1- Faire un benchmark des différents questionnaires d'audits supply chain

2- Identifier les Best Practices

3-Etablir un questionnaire d'audit spécifique avec le Project Leader Supply Chain

- Périmètre 4 : Aide au pilotage des activités au forfait

1- Comprendre le besoin de pilotage du Project Leader

2- Création des indicateurs et dashboard (avec automatisation)

3- Déploiement de ces outils sur le plateau

4. Suivi et compte rendu de la performance projet

### *Profil*

De formation Ingénieur (Ecoles ou Université), vous souhaitez vous spécialiser dans le métier de la qualité.

Vous avez la volonté d'évoluer dans l'amélioration continue, la supply chain et l'assurance qualité fournisseurs.

## **GESTIONNAIRE D'APPLICATIONS (Bordeaux)**

### *Description de la mission*

Vous interviendrez pour le compte d'un de nos clients en tant que gestionnaire d'applications.

Dans un environnement dynamique et exigeant, vous serez amené à intégrer une équipe ALTRAN dédiée à la gestion de projets au sein de la DSI de notre client.

Dans ce cadre, votre projet consistera à :

- assurer le maintien en conditions opérationnelles des applications existantes
- définir et prioriser les demandes d'évolutions et de corrections de ces applications
- assurer un reporting de votre activité auprès de la direction du client

### *Profil*

Issu(e) d'une formation ingénieur (école ou université), vous justifiez d'une première expérience significative en gestion de projets, MCO, test dans le monde des SI.

Vous êtes autonome, dynamique et rigoureux.

## **DEVELOPPEUR VBA SQL (Bordeaux)**

### *Description de la mission*

Chez notre client grand compte industriel, au sein d'un environnement dynamique et exigeant, vous serez amenés, sur la base de spécifications techniques, à :

- concevoir et développer un applicatif sous VBA
- assurer la migration de l'applicatif sous JAVA

### *Profil*

Issu d'une formation ingénieur (école ou université), vous justifiez de trois ans d'expérience en tant que développeur.

Vous êtes autonome, dynamique et rigoureux.

La connaissance de Sharepoint serait un plus.

## **INGENIEUR METHODES INDUSTRIALISATION (Bordeaux)**

### *Description de la mission*

Vous serez en charge de :

Suivre un produit en production :

- Etre responsable de la gestion documentaire de son produit (plans, spécifications)
- Etre un support quotidien à la production (suivi du FPY, 8D)
- Définir et diriger le plan d'actions de résolution de problèmes (8D engineering, retours client)
- Effectuer, suivre les demandes d'essais et analyser les résultats
- Proposer et suivre les activités de réduction de coûts
- Assurer le contact technique client relatif aux résolutions de problèmes

Développer un nouveau produit :

- Participer au développement des spécifications techniques produits et à la définition des objectifs de la conception
- Etre responsable de l'activité AMDEC
- Elaborer et exécuter le DVP&R (Design Validation Plan & Report)
- Définir toutes les demandes d'essais relatives au développement et à la qualification du produit
- Participer à la résolution des problèmes de conception et gérer les résolution de problèmes liés à la validation
- Analyser les résultats qualités des composants et des prototypes incluant les retours de validation client

### *Profil*

Autonome et réactif, vous êtes force de proposition.

Les profils juniors sont acceptés. La connaissance du milieu industriel serait un plus.

## **DEVELOPPEUR .NET (Bx)**

### *Description de la mission*

Intégré(e) à la Business Line CIS (Consulting and Information Services) dont le cœur de métier est le développement et l'intégration de solutions applicatives métiers, vous accompagnez nos clients sur des projets de conception, de développement ou d'optimisation d'applications liées aux nouvelles technologies.

Vous serez amené(e) à faire de la programmation objet et à développer en .Net sur les applications Front Office et Market Place.

### *Profil*

Diplômé(e) d'un BAC +5, de cycle universitaire ou école ingénieur, en informatique de gestion, développement d'application, vous justifiez de 3 à 4 ans d'expériences en programmation .Net et notamment ASP .NET

La connaissance de l'architecture MVC, du PL SQL (procédure stockée) et de Visuel Studio 2013 et TFS serait un plus.

Rigueur et autonomie vous seront nécessaires pour garantir votre succès et votre évolution au sein de notre société.

## **CHEF DE PROJET AMOA (Bordeaux)**

### *Description de la mission*

Intégré(e) à la Business Line CIS (Consulting and Information Services) dont le cœur de métier est l'assistance à maîtrise d'ouvrages et le pilotage de projet, vous êtes responsable de projet, de la définition des besoins utilisateur jusqu'à la mise en production.

Vous serez amené(e) à :

- Cadrer le besoin métier
- Rédiger les spécifications fonctionnelles
- Valider les chiffrages
- Gérer les budgets, les roadmap projet, les plannings et la qualité
- Suivre les développements et la recette
- Conduire le changement
- Gérer la relation client et fournisseur
- Animer les comités clients
- Appréhender les problématiques fonctionnelles

### *Profil*

Vous êtes diplômé(e) d'un Bac +5 ou équivalent, vous disposez d'une expérience significative en gestion de projets SI. Vous êtes rigoureux, doté(e) d'une excellente communication orale et écrite et capable de vous adapter à des contextes et environnements variés.

## **INGENIEUR PMO (Pau)**

### *Description de la mission*

Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de :

- Rassembler les données des sous-projets pour avoir une vision globale du projet
- Assurer la gestion de planning et des charges
- Opérer à la mesure de la performance des projets
- Mettre en place des indicateurs et assurer le suivi des KPI

### *Profil*

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université) vous présentez d'une première expérience dans la gestion de projet de préférence dans le secteur aéronautique.

Vous avez acquis des compétences en management de projet et êtes intéressé par de nouveaux challenges.

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes.

Vous êtes doté d'un excellent relationnel.

La maîtrise du logiciel Artemis est important, une expérience sur Primavera serait un plus.

## **INGENIEUR MODELISATION NUMERIQUE (Pau)**

### *Description de la mission*

La mission consistera à travailler sur de la modélisation numérique, thermique et fluidique, en réalisant les tâches suivantes :

- Construction/Simplification de géométries (travail de CAO)
- Maillages
- Documentation (rédaction de rapports de modélisation, capitalisation)

En fonction des sujets, la modélisation pourra porter sur plusieurs thématiques :

- Modélisation thermique, électrique, fluidique, aérothermique, mécanique...
- Modélisation multi-physique
- Développement d'outils de simulation

### *Profil*

De formation Ingénieur Bac +5 (Ecole d'ingénieur ou Université) avec une spécialisation dans le domaine de la modélisation éléments finis ou volumes finis, vous avez une bonne culture énergétique / thermique / fluidique / électrique.

Vous êtes à l'aise avec les outils numériques comme Ansys Workbench, Fluent, Simplorer, Hyperworks, PATRAN.

Nous recherchons un(e) consultant(e) doté(e) d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et ayant la volonté d'être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Anglais courant indispensable.

## **INGENIEUR SUPPLY CHAIN (Pau)**

### *Description de la mission*

Au sein de l'agence des Pays de l'Adour vous serez intégré au sein du Delivery Center « Quality & Supply Chain » et interviendrez sur les problématiques Supply Chain de nos clients industriels.

Vous aurez plus particulièrement en charge le pilotage des fournisseurs de nos clients en terme de coût, de délai et de qualité.

A ce titre, votre rôle sera de :

- Identifier les risques et points bloquants Qualité et Supply Chain
- Définir et déployer le plan d'actions de rattrapage
- Assurer le suivi des encours et des ordres de fabrication
- Veiller au respect du taux d'engagement du fournisseur
- Identifier les axes d'amélioration Supply Chain
- Gérer en temps réel les aléas avec le fournisseur
- Piloter si nécessaire les approvisionnements ou les fournisseurs de rang 2
- Assurer le reporting auprès du client

### *Profil*

De formation école d'ingénieur, BAC+5 /Universités ou équivalence, vous bénéficiez d'une expérience significative dans les métiers de la Supply Chain et gestion de production.

Votre autonomie ainsi que votre capacité d'écoute, réactivité et pugnacité seront des atouts nécessaires pour réussir au sein de notre structure dynamique et réactive.

## **INGENIEUR ELECTRONIQUE DE PUISSANCE (Pau)**

### *Description de la mission*

Dans le cadre de ses activités, l'agence Altran des Pays de l'Adour recherche des ingénieurs électronique de puissance.

Intégré(e) au sein de l'une de nos équipes, vous contribuerez à la conception et à la validation des nouveaux systèmes électriques complexes de nos clients. Votre mission consistera principalement à :

- Trouver les solutions techniques adaptées aux besoins et aux contraintes économiques et environnementales, dans le respect des normes et de la réglementation (par exemple : réduction du poids, de la pollution ou de la consommation d'énergie, augmentation de la recyclabilité des composants, utilisation de nouveaux matériaux...)
- Spécifier le produit (caractéristiques, cotes, tolérances...) et réaliser le dossier technique (plans, fiches techniques, définitions numériques...) voire le dossier d'utilisation/maintenance
- Analyser les risques, définir le plan d'essais/test/validation et exploiter les résultats afin d'optimiser le produit
- Alimenter les tableaux de bord de suivi de projet du produit concerné
- Participer à l'amélioration des référentiels de conception

### *Profil*

De formation Ingénieur Généraliste Bac +5 (Ecole d'ingénieur ou Université) avec une spécialisation de type Électrique - Instrumentation -Electrotechnique-Electronique de puissance, vous justifiez d'une première expérience dans le domaine de l'électronique de puissance.

Nous recherchons un(e) consultant(e) doté(e) d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et ayant la volonté d'être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Anglais courant indispensable.

## **CONSULTANT DÉVELOPPEMENT ET VALIDATION LOGICIELS EMBARQUÉS (Pau)**

### *Description de la mission*

Dans le cadre de ses activités, l'agence de Bordeaux recherche des ingénieurs en développement et validation de logiciels embarqués.

Intégré au sein de notre équipe systèmes, vous contribuerez au développement et à la qualification de systèmes critiques pour nos clients industriels.

### *Profil*

De formation Bac +5 (école d'ingénieur ou 3ème cycle universitaire), vous disposez d'une première expérience significative sur tout ou partie du cycle de développement de logiciels embarqués aéronautiques spatiaux, ferroviaires ou automobiles.

## **CONSULTANT CONCEPTION MECANIQUE (Bordeaux)**

### *Description de la mission*

Dans le cadre de ses activités, l'agence de Bordeaux recherche des ingénieurs bureau d'études mécanique dans le domaine de la conception.

Intégré au sein de l'une de nos équipes, vous contribuerez au pré-dimensionnement, à la conception et à la qualification de systèmes mécaniques pour le secteur Aéronautique, Spatial ou Défense.

### *Profil*

D'une formation BAC +5 (école d'ingénieurs ou université), vous justifiez d'une première expérience acquise en bureau d'études de préférence dans les secteurs de l'aéronautique, du spatial ou de la défense.

Vous maîtrisez les outils Catia V5 et/ou pro Engineer.

Vous êtes dynamique et vous avez une forte capacité d'adaptation.