

Bienvenue. Vous n'êtes pas connecté.

Recherche d'emploi

Ma page d'emploi

Recherche basique

Recherche Avancée

Postuler en ligne

Ajouter à mon travail panier

PARTAGER   

Description de l'emploi

Ingénieur logiciel (P3) - (2020/0226 (179340))

Organisation: MTIT-Enterprise Software Services Unit

Emplacement principal: Siège Autriche-Vienne-Vienne-AIEA

Offre d'emploi: 2020-04-14, 2:04:02 PM

Date de clôture: 2020-05-26, 21:59:00 PM

Durée en mois : 36

Type de contrat : Durée fixe - Régulier

Période de probation : 1 an

Cadre organisationnel

Le Département de la gestion (MT) fournit une «plate-forme de services» qui sert de base à la bonne exécution des programmes scientifiques et techniques de l'AIEA. Son énoncé de mission est le suivant: «MT est un partenaire et un facilitateur d'entreprise qui défend le changement et l'efficacité, en tirant parti d'un objectif commun». Ainsi, entre autres activités de soutien, il assiste un responsable scientifique dans le recrutement du bon expert, aide un responsable technique à coordonner l'achat d'équipements radiologiques et s'assure que tous les documents du Conseil sont traduits et distribués en temps utile aux États membres.

La Division des technologies de l'information fournit un appui à l'AIEA dans le domaine des technologies de l'information et de la communication (TIC), y compris les systèmes d'information pour les programmes techniques et la gestion. Il est responsable de la planification, de l'élaboration et de la mise en œuvre d'une stratégie TIC, de la définition et de l'application de normes TIC communes dans l'ensemble du Secrétariat et de la gestion des services TIC centraux. L'infrastructure TIC de l'AIEA comprend des plates-formes matérielles et logicielles, ainsi que des services cloud et hébergés en externe. La Division a mis en œuvre un modèle de gestion des services informatiques basé sur les meilleures pratiques ITIL (bibliothèque d'infrastructure informatique) et Prince2 (projets dans un environnement contrôlé). La section des solutions commerciales fournit des services de développement et de soutien des systèmes d'information aux domaines de programme de l'AIEA et à l'AIEA en tant que entier.

Objectif principal

L'ingénieur logiciel fournit des conseils et une assistance pour les solutions informatisées visant à améliorer les processus et les systèmes commerciaux pour répondre aux besoins organisationnels et applique également les connaissances techniques pour créer des systèmes d'information efficaces.

Rôle

L'ingénieur logiciel est: (1) chef de projet, initiateur, planifiant, exécutant et contrôlant le travail convenu; (2) développeur, exerçant des disciplines pertinentes en génie logiciel en tant que leader ou membre d'une équipe; (3) ressource pour la section, participation à diverses activités selon les besoins, comme l'assurance de la qualité et l'amélioration continue des processus.

Fonctions / Résultats clés attendus

- Assumer le leadership des projets logiciels.
- Effectuer l'analyse des besoins et la conception de systèmes logiciels.
- Construisez des logiciels pour répondre aux solutions conçues, en utilisant des outils logiciels modernes.
- Mettre en œuvre des systèmes logiciels, y compris les tests d'acceptation, la formation des utilisateurs et la préparation de la documentation.
- Assurer la maintenance logicielle et le support technique des systèmes logiciels existants.

Compétences et expertise

Les compétences de base

Nom	Définition
Planifier et organiser	Planifie et organise son propre travail à l'appui de la réalisation des priorités de l'équipe ou de la section. Prend en compte les changements potentiels et propose des plans d'urgence.
la communication	Communique oralement et par écrit de manière claire, concise et impartiale. Prend le temps d'écouter et de comprendre les perspectives des autres et propose des solutions.
Atteindre des résultats	Prend des initiatives pour définir des extrants réalistes et clarifier les rôles, les responsabilités et les résultats attendus dans le contexte du programme du ministère / de la division. Évalue ses résultats de manière réaliste, en tirant des conclusions des leçons apprises.
Travail en équipe	Contribue activement à l'atteinte des résultats de l'équipe. Soutient les décisions d'équipe.

Compétences fonctionnelles

Nom	Définition
Orientation client	Aide les clients à analyser leurs besoins. Cherche à comprendre les besoins de service du point de vue du client et à s'assurer que les normes du client sont respectées.
Engagement envers l'amélioration continue des processus	Planifie et exécute des activités dans le contexte de la gestion de la qualité et des risques et identifie les opportunités d'amélioration des processus, des systèmes et de la structure, ainsi que l'amélioration des pratiques actuelles. Analyse les processus et les procédures et propose des améliorations.
Crédibilité technique / scientifique	S'assure que le travail est conforme aux normes professionnelles et aux méthodes scientifiques internationalement reconnues. Fournit des informations scientifiquement / techniquement acceptées qui sont crédibles et fiables.

Expertise requise

Fonction	Nom	Description de l'expertise
Informatique	Architecture d'application	La connaissance d'une ou plusieurs des plates-formes suivantes est souhaitée: SharePoint 2013 (ou supérieur), WPF et MS Office Development ou Office 365 development est souhaitable.
Informatique	Programmation informatique	La connaissance d'un ou plusieurs des langages de programmation suivants est souhaitée: C # .NET, Java ou PHP.
Informatique	Gestion de base de données	Connaissance approfondie des logiciels de gestion de bases de données relationnelles (par exemple SQL Server) et SQL; connaissance des environnements client / serveur Windows.
Informatique	Sécurité de l'information	Connaissance approfondie des techniques de codage sécurisé et de la sécurité de l'information.
Informatique	Gestion de projet	Expérience dans la gestion de projets de développement logiciel suivant la méthodologie de gestion de projet telle que PMP ou Prince2.
Informatique	Gestion de la qualité	Expérience dans l'application des meilleures pratiques pour développer des produits de qualité. Une expérience dans un environnement de travail ISO9001 ou CMMI (Capability Maturity Model Integration) est souhaitable.
Informatique	Génie logiciel	Expérience dans l'utilisation de méthodes formelles établies et une approche disciplinée en génie logiciel. Expérience avec des méthodes lean / agiles telles que SCRUM.
Informatique	Développement web	Connaissance approfondie du développement Web, y compris HTML, CSS, JavaScript et AJAX; C # et ASP.NET (formulaires Web et / ou MVC).

Qualifications, expérience et compétences linguistiques

- Diplôme universitaire en génie logiciel ou dans un domaine connexe (comme la gestion de l'information, le génie électronique ou l'informatique).
- Minimum de 5 ans d'expérience professionnelle dans le développement de logiciels soit dans un rôle technique, soit dans un rôle de gestion de projet / produit, ou les deux.
- Une certification internationalement reconnue en techniques de codage sécurisé pour le développement de logiciels est souhaitable.
- Une certification internationalement reconnue en gestion de projet telle que PMP ou Prince2 est souhaitable.
- Excellente maîtrise orale et écrite de l'anglais. La connaissance d'autres langues officielles de l'AIEA (arabe, chinois, français, russe et espagnol) est un atout.

Rémunération

L'AIEA offre un ensemble de rémunération attractif comprenant un salaire de base net annuel non imposable à partir de **60962 \$ US** (soumis aux déductions obligatoires pour les cotisations de retraite et d'assurance maladie), un [ajustement de poste](#) variable qui s'élève actuellement à **27677 \$ US ***, des allocations **familiales**, des [loyers les subventions](#), [les bourses d'études](#), [les frais de réinstallation](#) et de [rapatriement](#); 6 semaines de vacances annuelles, [congé dans les foyers](#), [régime de retraite](#) et [assurance maladie](#)

Les candidatures de femmes qualifiées et de candidats de pays en développement sont encouragées.

Les candidats doivent savoir que les membres du personnel de l'AIEA sont des fonctionnaires internationaux et ne peuvent accepter d'instructions d'aucune autre autorité. L'AIEA s'est engagée à appliquer les normes éthiques les plus élevées dans l'exécution de son mandat. Dans le cadre du système commun des Nations Unies, l'AIEA souscrit aux normes (ou valeurs) éthiques fondamentales suivantes: [intégrité](#), [professionnalisme](#) et [respect de la diversité](#). Les membres du personnel peuvent être affectés à n'importe quel endroit. L'AIEA se réserve le droit de ne prendre aucune nomination à ce poste vacant, de prendre une nomination à un grade inférieur ou avec un type de contrat différent, ou de prendre un rendez-vous avec une description de poste modifiée ou pour une durée plus courte que celle indiquée ci-dessus. Les tests peuvent faire partie du processus de recrutement

Postuler en ligne

Ajouter à mon travail panier

PARTAGER    ...

