

Secrétariat général (SG)

Genève, le 6 juillet 2021

Courriel: HRerecruit@itu.int

A l'attention du Directeur général

Lettre circulaire N° 26

Sujet: Avis de vacance № 33P-2021/SG-IS/EXTERNAL/P3

Monsieur le Directeur général,

L'emploi décrit en annexe doit être pourvu au siège de l'UIT.

La description d'emploi correspondante, les aptitudes requises des candidats, ainsi que toutes indications utiles, figurent en annexe à la présente lettre.

Les Administrations sont priées de diffuser les avis de vacance à toutes les sources potentielles de recrutement: universités, instituts, associations d'ingénieurs et le secteur privé selon le cas.

Je serais reconnaissant à votre Administration de bien vouloir inciter les candidats et notamment les candidates qualifié(e)s à soumettre leur candidature pour l'emploi mentionné ci-dessus, au plus tard le <u>06/09/2021</u> sur notre site web : http://www.itu.int/employment/Recruitment/index.html.

La Conférence de plénipotentiaires a adopté la Résolution 48 (Rev. Dubaï 2018), décidant que: « ... lorsque des emplois vacants sont pourvus par recrutement international, lors du choix entre plusieurs candidats ayant les qualifications requises pour l'emploi, la préférence doit être donnée aux candidats des régions du monde qui sont sous-représentées dans les effectifs de l'Union, compte tenu de l'équilibre entre le personnel féminin et le personnel masculin prescrit dans le régime commun des Nations Unies ; ».

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur général, l'assurance de ma haute considération.

Mr. Houlin ZHAO Secrétaire général

Annexes: Avis de vacance № 33P-2021/SG-IS/EXTERNAL/P3

Union Internationale des Télécommunications



L'UIT - principale institution des Nations Unies pour les technologies de l'information et de la communication - a pour tâche de connecter le monde. A cette fin, elle gère sur le plan international le spectre des fréquences radioélectriques et les orbites de satellites, s'emploie à renforcer l'infrastructure des communications dans les pays en développement et élabore des normes mondiales qui garantissent la parfaite interconnexion de systèmes de communication très divers. L'UIT organise également les manifestations mondiales TELECOM, qui rassemblent les représentants les plus éminents des secteurs public et privé et favorisent les échanges d'idées et de connaissances, dans l'intérêt de tous

AVIS DE VACANCE N° 33P-2021/SG-IS/EXTERNAL/P3

Date de parution: 6 juillet 2021
Candidatures en cours d'acceptation

Les candidatures féminines sont encouragées

Fonctions: Développeur de logiciels pour les Numéro de poste: IS07/P3/1210

services en nuage

Date de clôture (23.59 Genève CH) : 6 Durée de contrat: 2 ans avec possibilité de

septembre 2021 prolongation de 2 ans supplémentaires

Type de contrat: Contrat de durée déterminée Lieu d'affectation: Genève, Suisse

Grade: P3

Organe:

Le Secrétariat général est responsable de tous les aspects administratifs et financiers des activités de l'Union. Il est entre autres chargé de mettre en oeuvre les normes administratives relatives aux questions de fonctionnement, de diffuser des informations sur des questions de télécommunication à des fins opérationnelles et autres, de formuler des avis juridiques à l'intention des Bureaux de l'Union et des départements du Secrétariat général, d'assurer un appui logistique aux activités de l'Union, notamment aux conférences, de coordonner les travaux de l'UIT avec d'autres organisations internationales, de diffuser des informations destinées aux Etats Membres et aux Membres des Secteurs, à la presse, aux usagers commerciaux ou privés des télécommunications et au grand public. Le Secrétariat général est également responsable de l'organisation d'expositions et de forums mondiaux sur les télécommunications.

Unité organisationnelle:

Au sein du Secrétariat général, le Département des services informatiques (IS) coordonne les services de technologies de l'information de l'UIT et gère les applications ERP et CRM, les services liés aux documents, les systèmes et l'infrastructure informatiques, le service d'assistance aux utilisateurs, les services de gestion de la bibliothèque, des archives et de l'information, la

sûreté et la sécurité (physique et logique), en vue de fournir un appui aux fonctionnaires au siège et sur le terrain, ainsi qu'aux délégués assistant aux conférences, aux réunions et aux manifestations partout dans le monde. Il encourage en outre la collaboration, les partenariats et l'échange d'informations dans le domaine des TIC et représente l'UIT dans les commissions et les réunions interorganisations concernant la gestion des technologies de l'information et de la sécurité.

Attributions / Responsabilités

Sous la supervision générale du Chef de la Division des services aux utilisateurs au sein du Département des services informatiques (IS) et sous la supervision directe du Responsable de projet pour les services en nuage, le/la titulaire s'acquittera des tâches suivantes:

- Gère des projets et élabore une architecture et des services évolutifs fondés sur le nuage, y compris une politique de sécurité de l'informatique en nuage sur la base des contributions des autres divisions du Département des services informatiques (IS).
- Développe, met en œuvre et fournit des solutions en nuage fiables, évolutives, sécurisées et rentables dans un environnement fondé sur le nuage, en suivant des modèles, des principes et des pratiques de conception de logiciels orientés objet, les tâches comprenant des études de faisabilité, l'analyse de solutions, la conception, le développement et la mise en œuvre de nouvelles solutions en nuage modérément complexes; participe en tant que membre à une équipe multidisciplinaire responsable des systèmes de gestion des documents, de l'infrastructure web, du système de publication sur le web et d'autres applications existantes/de la gestion des données/des logiciels d'analyse, en se concentrant sur la migration de ces services vers le nuage.
- Recherche, analyse, évalue et identifie des applications de nouvelles technologies et de nouveaux logiciels, formule des recommandations en vue de leur déploiement et dirige la mise en œuvre.
- Fournit des conseils spécialisés aux utilisateurs, analyse les besoins des utilisateurs et les traduit en développant de nouveaux logiciels et de nouvelles solutions en nuage; règle les questions d'intégration et de liaison; élabore des spécifications fonctionnelles et une documentation utilisateur fondée sur le nuage.
- Consulte les partenaires opérationnels internes au sein de l'UIT ainsi que d'autres partenaires/clients extérieurs pour identifier les besoins, examiner/négocier/analyser les propositions, élaborer des plans et/ou mettre en œuvre des solutions logicielles.
- Identifie les tendances en matière de technologies d'informatique en nuage, détermine celles qui présentent un intérêt dans le contexte du paysage informatique de l'UIT et évalue leurs incidences potentielles sur les ressources et les stratégies de l'UIT en matière de TIC.
- Participe à la rédaction de rapports et de documents sur les sujets liés à l'informatique en nuage, les exigences, la stratégie en matière d'information, etc.
- Élabore des supports de formation, des manuels d'exploitation et d'utilisation et forme le personnel.
- S'acquitte de toute autre tâche connexe qui lui est confiée.

Compétences

- Compétences essentielles: Application des connaissances spécialisées; Aptitude à communiquer efficacement; Formation et échange de connaissances; Engagement à l'égard de l'organisation; Approche axée sur les résultats, et; Esprit d'équipe et collaboration.
- Compétences fonctionnelles essentielles: Souci du client et de la prestation de services; Ouverture à l'innovation et au changement; Etablissement de réseaux et de partenariats; Aptitude à planifier et à organiser, et; Gestion efficace.
- Compétences techniques essentielles: Connaissance des services en nuage, de l'infrastructure en tant que service (IaaS), de la plate-forme en tant que service (PaaS) et des logiciels en tant que service (SaaS). Connaissance du développement sur mobile. Connaissance des solutions informatiques complètes fondées sur le nuage: architecture, développement, modèles de conception, algorithmes, interfaces graphiques, modélisation des bases de données, types de langages de programmation (objet, procédural, fonctionnel). Connaissance des plates-formes et des services des principaux acteurs, par exemple Azure et AWS. Compréhension des cycles de vie du développement logiciel, y compris Agile. Connaissance du développement et de la mise à jour d'applications web (HTML, CSS, JavaScript, ASP.NET, Web API, C#, .NET Core) et des cadres client frontaux, par exemple React, Angular, Vue.JS ou Node.js. La connaissance des services Office 365, PowerApps, PowerVirtual Agent, Chatbot serait un avantage.

Qualifications requises

Formation:

Diplôme universitaire supérieur en informatique, systèmes d'information ou génie informatique ou dans un domaine connexe OU formation reçue dans un établissement d'enseignement supérieur de réputation établie, sanctionnée par un diplôme de niveau équivalent à un diplôme universitaire supérieur dans l'un des domaines précités. Pour les candidats internes, un titre universitaire de premier cycle dans l'un des domaines précités, associé à sept années d'expérience professionnelle pertinente, peut remplacer le titre universitaire supérieur à des fins de promotion ou de rotation.

Expérience:

Au moins cinq années d'expérience à des postes à responsabilité croissante dans le domaine de la gestion de projets informatiques, dont au moins deux ans au niveau international. Un doctorat dans un domaine connexe peut être considéré comme équivalent à deux années d'expérience professionnelle. Expérience de l'externalisation de travaux de développement informatique à des entreprises prestataires et à des consultants extérieurs. Expérience du transfert de services/applications existants vers une plate-forme en nuage ainsi que du remaniement/développement d'applications existantes pour permettre une intégration aisée dans le nuage. Expérience de la gestion, de la définition et du développement d'applications destinées à être hébergées dans un environnement en nuage. Expérience de travail dans un environnement agile, connaissance du modèle DevOps et des outils/packs de développement modernes associés.

Langues:

Connaissance de l'une des six langues officielles de l'Union (anglais, arabe, chinois, espagnol, français, russe) au niveau avancé et connaissance d'une deuxième langue officielle au niveau intermédiaire. La connaissance d'une troisième langue officielle serait un avantage. (Selon les dispositions de la Résolution 626 du Conseil, l'assouplissement des conditions requises en matière de connaissances linguistiques peut être autorisé pour les candidats ressortissants de pays en développement: lorsque les candidats de ces pays possèdent une connaissance approfondie de l'une des langues officielles de l'Union, leur candidature pourra être prise en considération.)

<u>Informations supplémentaires:</u>

Salaire:

Le traitement annuel total se compose d'un traitement annuel net (net d'impôts et avant déduction des contributions à l'assurance maladie et à la Caisse des pensions) en dollars USD et d'une indemnité de poste (indemnité de cherté de la vie). L'indemnité de poste est variable et peut être modifiée sans préavis, conformément aux taux fixés dans le régime commun des Nations Unies pour les traitements et les prestations.

Salaire annuel à partir de \$ 60,962 + indemnité de poste \$ 53,220

Les autres indemnités et prestations sont soumises aux conditions particulières de l'engagement, merci de vous référer à http://www.itu.int/en/careers/Pages/Conditions-of-Employment.aspx

Les candidats seront contactés directement en cas de sélection pour un test écrit. Des interviews peuvent être effectuées lors de l'évaluation des candidats.

Pour plus d'information concernant les conditions d'emploi, veuillez cliquer <u>sur ce lien</u>
Les candidats ne seront contactés que si leur candidature est susceptible d'être retenue

Candidatures en cours d'acceptation

