



Secrétariat général (SG)

Genève, le 3 avril 2018

Courriel: erecruit@itu.int

A l'attention du Directeur général

Lettre circulaire N° 21

Sujet: **Avis de vacance N° 12P-2018/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 03/06/18 sur notre site web <http://www.itu.int/employment/Recruitment/index.html>.

La Conférence de plénipotentiaires a adopté la Résolution 48 (Rev. Guadalajara, 2010), affirmant que: "... lors du choix entre plusieurs candidats ayant les qualifications requises pour l'emploi, la préférence doit être donnée aux candidats de régions du monde qui sont insuffisamment représentées dans les effectifs de l'Union, en tenant compte de l'équilibre qu'il est souhaitable d'obtenir entre le personnel féminin et le personnel masculin. »

Le Conseil à sa session de 2001 a adopté la Résolution 1187 afin d'encourager les Etats Membres et les Membres des Secteurs à suggérer pour des emplois à l'UIT, particulièrement dans les catégories professionnelle et supérieure, des candidates dûment qualifiées.

Les fonctionnaires qui sont déjà au service de l'Union peuvent poser leur candidature à cet emploi.

Mr. Houlin ZHAO
Secrétaire général

Annexes: Avis de vacance N° 12P-2018/SG-IS/EXTERNAL/P3



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° 12P-2018/SG-IS/EXTERNAL/P3

Date de parution: 3 avril 2018

Candidatures en cours d'acceptation

Les candidatures féminines sont encouragées

Fonctions: Analyste de la sécurité informatique et ingénieur(e) réseau

Numéro de poste: IS12/P3/328

Date de clôture (23.59 Genève CH) : 3 juin 2018

Durée de contrat: 2 ans avec possibilité de 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 responsabilité et la supervision du Chef de l'Unité de la sécurité des TIC au sein du Département des services informatiques (IS), le/la titulaire s'acquitte des tâches suivantes:

- Gère des projets concernant des études de faisabilité, l'analyse, la conception, la planification, l'élaboration, la mise en oeuvre, les essais et la mise en service de nouveaux produits et systèmes de données liés à la sécurité informatique, de complexité modérée, de réseaux (système de gestion des informations et des événements de sécurité (SIEM), systèmes de prévention et de détection des intrusions (IPS/IDS), pare-feu de nouvelle génération, protection des dispositifs terminaux, mécanisme "bac à sable", enquêtes, LAN/WAN), ainsi que l'intégration sécurisée de systèmes hétérogènes (Unix, Windows) dans des environnements physiques ou virtuels et les services de communication; apporte sa participation en tant que membre de l'équipe d'appui responsable de la sécurisation des composantes de systèmes et de réseaux complexes pour le siège, les bureaux hors siège ainsi que les manifestations et conférences de l'UIT.
- Fournit des recommandations techniques relatives à l'utilisation de technologies existantes et nouvelles (notamment concernant la sécurité dans le nuage, le chiffrement, les outils de collaboration et de sécurité de la mobilité, le stockage sécurisé et la gestion de l'information) afin de faciliter et de rendre possibles les travaux de l'Union, compte tenu de l'hébergement de services en interne ou à l'extérieur et de la sous-traitance ou de l'achat de services.
- Intègre des contrôles de sécurité dans l'environnement de réseau de l'UIT et fournit une assistance en la matière; veille à ce que la protection des données et les contrôles d'accès sur les réseaux locaux et étendus soient appropriés; donne des avis éclairés aux utilisateurs concernant la sécurité informatique, analyse leurs besoins, les traduit et offre de nouveaux services en collaboration avec d'autres divisions du Département IS.
- Gère, exploite et renforce les éléments existants suivants: les infrastructures de réseau de sécurité, les pare-feu, les systèmes IPS/IDS, les systèmes de protection des dispositifs terminaux, de gestion de l'identité, d'autorisation, d'accréditation, de stockage, de gestion de l'information et de messagerie électronique, ainsi que les services numériques connexes; intervient en cas de difficultés et fournit un appui permanent, notamment en réglant des problèmes complexes et en assurant le suivi des événements de sécurité afin de garantir l'efficacité du contrôle d'accès dans le réseau, les systèmes et les applications; mène des travaux de consolidation, d'intégration et de simplification en vue d'améliorer davantage la rentabilité du portefeuille des services de sécurité.
- Identifie les alertes de sécurité et les nouvelles menaces, analyse les conséquences et les incidences, donne des informations aux parties concernées et assure une gestion adéquate de la situation; aide à améliorer la détection et la prise en charge des événements et des

incidents relatifs à la sécurité informatique; analyse les renseignements exploitables en matière de menace et en rend compte.

- Participe activement à l'élaboration de stratégies, de procédures et de normes en matière de sécurité; surveille la conformité technique; fournit un appui aux fonctionnaires et aux responsables du Secrétariat général, des Bureaux et des bureaux hors siège en ce qui concerne la mise en oeuvre technique de ces stratégies et des contrôles de sécurité associés; assure des formations sur la sécurité. Surveille et analyse la gestion des informations et des événements de sécurité (SIEM) afin d'identifier les problèmes de sécurité; participe à la définition des cas d'utilisation dépendant du contexte; intègre au système SIEM tout serveur ou application essentiel à l'accomplissement de la mission de l'organisation; travaille avec des partenaires en vue d'établir des tableaux de bord de la sécurité pour les responsables.
- Surveille et analyse la gestion des informations et des événements de sécurité (SIEM) afin d'identifier les problèmes de sécurité; participe à la définition des cas d'utilisation dépendant du contexte; intègre au système SIEM tout serveur ou application essentiel à l'accomplissement de la mission de l'organisation; travaille avec des partenaires en vue d'établir des tableaux de bord de la sécurité pour les responsables.
- Prend en charge tous les aspects relatifs à l'administration de contrats, notamment les appels d'offres et leur évaluation; la définition des accords sur le niveau de service avec les fournisseurs; la rédaction de rapports d'utilisation, de capacité et de performance.
- Contribue à la tenue à jour du programme de formation en matière de sensibilisation aux questions informatiques à l'intention du personnel du siège et des bureaux hors siège; formule des suggestions en vue d'améliorer le contenu du programme et évalue son efficacité; lance des campagnes de hameçonnage.
- S'acquitte de toute autre tâche qui peut lui être confiée, telle que l'élaboration, ou la contribution à l'élaboration, de rapports ou de documents sur des questions liées à la sécurité informatique et au réseau, de documents techniques et la formulation de stratégies en matière de sécurité informatique.

Compétences

- **Compétences essentielles:** Application des connaissances spécialisées; aptitude à communiquer efficacement; formation et échange de connaissances; engagement à l'égard de l'organisation; approche axées sur les résultats; esprit d'équipe et collaboration.
- **Compétences fonctionnelles indispensables:** Analyse, sûreté de jugement et aptitude à décider; souci du client et de la prestation de services; ouverture à l'innovation et au changement; aptitude à planifier et à organiser.
- **Compétences techniques indispensables:** Connaissance de diverses méthodes relatives à la gestion de projet; connaissance des bonnes pratiques et des évolutions dans le domaine de la sécurité des TIC, en particulier concernant les organisations internationales et la gestion d'événements; bonne aptitude à comprendre et à expliquer un langage très technique, et à en tirer des résultats concrets ou des idées.

Qualifications requises

Formation:

Diplôme universitaire supérieur en informatique, en gestion des systèmes informatiques 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 sécurité informatique, dont au moins deux ans au niveau international, et une expérience pratique concernant le système SIEM, les systèmes IPS/IDS, les pare-feu de nouvelle génération, les serveurs proxy sécurisés et la protection des dispositifs terminaux. Connaissance de la prise en charge des incidents. Aptitude à maintenir et à exploiter de vastes infrastructures de sécurité des TIC, y compris s'agissant du rétablissement après une catastrophe et de la continuité des activités. Un doctorat dans un domaine connexe peut être considéré comme équivalent à deux années d'expérience professionnelle.

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.)

Informations supplémentaires:

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 \$ 59,151 + indemnité de poste \$ 47,794

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 [sur ce lien](#)

Les candidats ne seront contactés que si leur candidature est susceptible d'être retenue

Candidatures en cours d'acceptation



L'UIT est un espace non fumeur