

TDRS/Poste d'Ingénieur Développeur IT (H/F)

Présentation du poste :

Rattaché au département Etude et Développement de la Direction du Système d'Information, l'Ingénieur Développeur IT intègre l'équipe des développeurs des applications informatiques de la banque.

Missions principales :

- **Identifier et analyser les besoins** des utilisateurs pour présenter un projet au plus près des attentes du client ;
- **Définir les solutions techniques** possibles tout en respectant le cahier des charges ;
- **Créer une version Beta du futur logiciel** et réaliser une série de tests afin d'identifier les éventuels problèmes et les corriger ;
- **Développer la version finale du logiciel** et participer au lancement ;
- **Présenter un support d'aide technique** pour les utilisateurs, et assurer si nécessaire des sessions de formation ;
- **Réaliser un suivi** pour la maintenance corrective ou évolutive ;
- **Adapter ou améliorer les programmes informatiques** aux besoins des utilisateurs.

Savoir :

- Maîtrise des langages Java, C#, PHP
- Maîtrise des scripts SQL
- Connaissance des bases de données (MSSQL, Oracle, PostgreSQL, MySQL)
- Maîtrise des formats XML/XSD, JSON
- Développement et Intégration des API (RESTful, SOAP)
- Maîtrise des outils de développements Web (Node.JS, Angular, BootStrap, JDK 8, JEE, Spring, Hibernate).
- Maîtrise du Framework IntelliJ IDEA est un avantage
- Maîtrise des architectures micro-services

Savoir-être :

- Excellentes relations avec les autres services et des prestataires externes ;
- Être proactif ;
- Grande technicité et un esprit analytique pointu ;
- Être intègre et avoir le sens de responsabilité.
- Savoir travailler en équipe et sous pression
- Faire preuve de rigueur et avoir un sens de l'écoute.

Profil :

- Avoir une formation Bac+5 en informatique, en génie logiciel et disposer d'une expérience conséquente (5 ans minimum)
- Maîtriser les méthodes de développement Agile (ex : Scrum).
- Disposer d'une expérience dans le domaine de la Banque et de la Finance est appréciée.
- Maîtriser l'anglais et le français



TDRS poste d'un Ingénieur systèmes et réseaux H/F

Présentation du poste :

Rattaché au département Infrastructure et Sécurité informatique de la Direction du Système d'Information, l'Ingénieur Système et Réseaux intègre l'équipe des ingénieurs systèmes chargés de la mise en cohérence de toutes les applications, logiciels, systèmes et équipements du réseau de la banque.

Missions principales :

- Mettre en place et assurer la maintenance des infrastructures et applicatifs Systèmes de la Bancobu.
- Suivre les prestataires externes en charge des infrastructures.
- S'assurer de la veille technologique pour garantir que les systèmes et infrastructure sont à jour ;
- Assurer l'assistance et support technique réseau.
- Assurer l'assistance et support technique sur les base de données.
- Toute action ou tâche qui concoure au bon fonctionnement des logiciels et des infrastructures informatiques au niveau de la Banque, à leur bonne utilisation et au bon retour sur investissement
- Administrer les réseaux ;
- Assurer la configuration et déploiement de l'infrastructure ;
- Configurer les équipements actifs (routeurs, switchs, modems, firewalls, etc.
- Faire la maintenance, Diagnostic des pannes, remise en état de fonctionnement ;
- Collecter et remonter les besoins et problèmes des utilisateurs finaux avec suggestion de solution ;
- Former à la bonne utilisation des moyens informatiques ;
- Faire le monitoring afin d'anticiper sur les besoins, et les pannes ;
- Administrer la base de données Oracle et Microsoft SQL Server
- Offrir des solutions et des recommandations techniques aux méthodes de production, projets d'évolution de process, etc.

Savoir :

- Administration des systèmes d'exploitation (Windows et Linux);
- Administration des équipements réseaux ;
- Administration des serveurs d'application;
- Connaissances poussées des applications WEB et Mobile, en particulier des prérequis pour leur intégration et leur bon fonctionnement;
- S'y connaître en sécurité informatique;
- Administration des bases de données;

Savoir-être :

- Excellentes relations avec les autres services et des prestataires externes;

- Être proactif;
- Grande technicité et un esprit analytique pointu;
- Être intègre et avoir une bonne dose d'humilité.

Profil:

- Une expertise de 5 ans ou plus dans l'administration des systèmes d'exploitation Windows et Linux
- Des certifications MCSA et RHCSA mais pas obligatoires s'il y a une présentation des preuves équivalentes
- Une expertise de 5 ans ou plus dans l'administration des bases de données Oracle et SQL Server
- Maîtriser l'anglais et le français ;
- Savoir travailler sous pression et respecter les délais.

TDRS POSTE DU RSSI (H/F)

Présentation du poste :

Rattaché au Département Infrastructure et Sécurité Informatique de la Direction du Système d'Information, le RSSI a pour rôle d'animer la mise en œuvre de la nouvelle organisation cybersécurité au sein de l'écosystème.

Missions principales :

- Participer à la rédaction / mise à jour de documents relatifs à la cybersécurité (cybersécurité dans les contrats, BIA / suivi de la sécurité dans les projets, incidents cybersécurité / gestion de crise, etc.).
- Participer à la réalisation d'analyses de risque Cybersécurité au sein de l'écosystème.
- Participer à l'animation de la communauté cybersécurité (événements, synergies, etc.).
- Participer à l'élaboration et l'animation du plan de sensibilisation.
- Participer à la définition et l'animation des KPI Cybersécurité.
- Participer à la préparation des comités / instances cybersécurité.
- Effectuer une veille technologique et réglementaire sur les enjeux de Cybersécurité et les nouvelles menaces.
- Assurer la sécurité informatique et la performance des systèmes d'information
- Réalisation d'audit (test de pénétration)

Savoir :

- Connaissance approfondie en matière de cybersécurité : Comprendre les menaces informatiques, les vulnérabilités des systèmes et les techniques de protection.
- Maîtrise des outils de sécurité : Savoir utiliser des logiciels et des dispositifs de sécurité tels que les pare-feux, les antivirus, les outils de détection d'intrusion, etc.
- Compétences en gestion des risques : Évaluer les risques liés à la sécurité des systèmes d'information et mettre en place des mesures pour les atténuer.



- Connaissances en conformité et en réglementation : Être familier avec les normes de sécurité et les réglementations en vigueur (comme le RGPD, par exemple).
- Compétences en gestion de projets : Être capable de gérer des projets liés à la sécurité des systèmes d'information, de la planification à la mise en œuvre.
- Compétences en gestion des incidents : Savoir réagir rapidement et efficacement en cas d'incident de sécurité et coordonner la réponse appropriée.
- Compétences en communication : Être capable de communiquer efficacement avec les différents acteurs internes et externes concernant les enjeux de sécurité des systèmes d'information.

Savoir-être :

- Excellentes relations avec les autres services et des prestataires externes ;
- Être proactif ;
- Grande technicité et un esprit analytique pointu ;
- Être intègre et avoir une bonne dose d'humilité.

Profil :

- Disposer d'une Licence ou Master spécialisée en Cybersécurité, ou en Informatique avec une option en Cybersécurité et d'une expérience d'au moins 5 ans dans le domaine de la sécurité informatique.
- Être organisé(e), dynamique et de très bonne capacité d'adaptation afin de travailler de manière transverse avec les différents acteurs impliqués dans la fonction.
- Avoir de bonnes capacités rédactionnelles, un esprit de synthèse et posséder également un très bon sens du relationnel.
- Maîtriser le Français et l'anglais.

TDRS/Poste d'Ingénieur Développeur Maintenance Applicative H/F

Présentation du poste :

Rattaché au département Etude et Développement de la Direction du Système d'Information, L'Ingénieur Développeur Maintenance Applicative intègre l'équipe chargée de la maintenance des applicatifs informatiques de la banque.

Missions principales :

- Analyser et corriger les anomalies ou pannes remontées par le département production
- Remonter les pannes systèmes aux fournisseurs en cas de besoins
- Ouvrir des tickets de suivi pour les pannes remontées au fournisseur
- Schématiser les modèles fonctionnels et de données lors des nouvelles intégrations et changements majeurs sur les plateformes existantes
- Rédiger la documentation technique des solutions développées à l'interne
- Produire des maquettes de rapports provenant des utilisateurs

- Participer avec les métiers à la validation des recettes de test

Savoir :

- Connaissances des langages de la suite .Net/Java
- Maîtrise du fonctionnement des API
- Maîtrise du langage SQL
- Maîtrise des moteurs de base de données (Oracle/MSSQL)
- Expérience sur le fonctionnement des plateformes digitales mobiles
- Expérience avec au moins une plateforme digital mobile

Savoir-être :

- Excellentes relations avec les autres services et des prestataires externes ;
- Être proactif ;
- Grande technicité et un esprit analytique pointu ;
- Être intègre et avoir le sens de responsabilité.
- Savoir travailler en équipe et sous pression
- Faire preuve de rigueur et avoir un sens de l'écoute.

Profil:

- Disposer d'une licence en Informatique minimum Bac+4, Bac + 5
- Avoir une expérience d'au moins 3 ans dans le domaine de support et maintenance applicative
- Être organisé(e), dynamique et de très bonne capacité d'adaptation afin de travailler de manière transverse avec les différents acteurs impliqués dans la fonction.
- Avoir de bonnes capacités rédactionnelles, un esprit de synthèse et posséder également un très bon sens du relationnel.
- Maîtriser le Français et l'anglais (parler et écrit).

