

Poste : Développeur informatique

Date : 09/08/2021

Département : IT

Hiérarchique : Responsable informatique scientifique

Collaboration transversale : services support, BU Biologie, BU Chimie, BU Drug Discovery, Direction

Collaborations externes : fournisseurs informatiques, opérateur internet

Finalité du poste

L'ingénieur en développement informatique est en charge du développement et du support des logiciels développés par le service informatique.

Il contribue quotidiennement au maintien et à l'évolution des logiciels conformément à la stratégie de l'entreprise, notamment en préconisant et en réalisant les évolutions nécessaires.



Activités et contenu du poste

MISSION 1 : DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE :

- Assurer le maintien en conditions opérationnelles des logiciels et des briques logiciels métier utilisées par la société.
- Gérer la maintenance des logiciels dont il a la charge.
- Enrichir la base de connaissances IT, notamment en documentant son code et les fichiers de documentation liée aux projets.
- Rédiger des procédures et guides utilisateurs.
- Assurer le développement de nouvelles fonctionnalités/logiciels en mode projet, sous la direction du responsable de l'informatique scientifique.
- Assurer le support et la formation aux utilisateurs.
- Effectuer de la veille technologique.
- Proposer des améliorations et solutions techniques, procédurales ou organisationnelles adaptées aux besoins.

MISSION 2 : DEVELOPPEMENT / MAINTENANCE DU STOCK PRODUIT :

- Développer les fonctionnalités du stock produits.
- Assurer la maintenance logicielle du stock.
- Faire évoluer les systèmes pour optimiser les services aux employés.
- Gérer la sécurité des accès au stock (droit utilisateur, prévention des intrusions malveillantes).
- Effectuer le suivi et la gestion des bugs.
- Effectuer la gestion des demandes de nouvelles fonctionnalités en fonction des besoins utilisateurs sous la direction du responsable de l'informatique scientifique.

MISSION 3 : HSE, FINANCE, RH, ET IT :

- Respecter des règles et procédures HSE mises en place par NovAliX.
- Signaler tout problème HSE à sa hiérarchie et au service HSE.
- Appliquer les nouveautés HSE, RH, IT ou Finance.
- Former et assurer la bonne prise en main de nos outils informatiques par les collaborateurs (gestion de stocks, etc.).
- Rédiger et actualiser les procédures en rapport avec l'IT, notamment sur Qualios.
- Veiller à la bonne tenue des outils de travail.
- Renseigner ses temps de travail de manière quotidienne (feuille de temps Everwin) et les transmettre à sa hiérarchie selon les délais impartis.

MISSION 4 : CONTRIBUER AU DEVELOPPEMENT DE NOVALIX :

- Participer et contribuer activement aux réunions régulières avec son responsable hiérarchique.
- Contribuer à tout projet de développement de la société impliquant le service informatique.
- Comprendre et intégrer l'activité de la société ainsi que les contraintes associées (flexibilité, délais, budget, réactivité).
- Alerter sur les besoins en matériels, équipement, machines liées à l'activité des équipes.

Profil requis

COMPETENCES / SAVOIR-FAIRE :

- Formation de type Bac +5 en informatique
- 2 à 3 ans d'expérience en développement informatique
- Connaissance et utilisation des outils de communication (Outlook, téléphonie, etc.)
- Maîtrise des logiciels de bureautique (Word, Excel, PowerPoint)
- Programmation : javascript, python, C#, C, SQL, PowerShell, Bash, java, HTML
- Framework / librairie : Git, Reactjs, Redux, DotNet, entityFramework, Flask, Node
- Base de données : MSQL, MongoDB, PGSQL
- Notions à maîtriser : programmation orientée objet, administration Linux / Windows, Api REST, architecture MVC, base en web W3C
- Bonnes capacités rédactionnelles en français et en anglais
- Bonnes capacités d'écoute et de communication
- Sens du service
- Esprit de synthèse
- Gestion des priorités
- Compétences de gestion de projet
- Compréhension des activités métier de la société
- Anglais oral et écrit

PERSONNALITE :

- Pro actif
- Curieux
- Esprit d'équipe
- Rigoureux
- Force de proposition
- Fiable
- Enthousiasme
- Adhésion aux valeurs de NovAliX