



La Fédération des Mutualités Socialistes du Brabant engage !

Nous jouissons actuellement de la confiance de plus de 625.000 affiliés.

Tous nos collaborateurs se mobilisent pour offrir les meilleurs services aux affiliés qui sont au cœur de notre métier.

Prêt à relever le défi? Ensemble, nous continuerons à grandir dans le domaine de la santé !

Nous cherchons, pour engagement rapide un (h/f) Operations Engineer.

Fonction:

Vous êtes responsable de la gestion de l'environnement mainframe au niveau opérationnel.

Vous assurez l'administration de IBM Workload Scheduler V9R3 pour z/OS (IWSz/TWS/OPC), à savoir la gestion, les définitions, la planification, les run cycles, les "error handling" etc... Vous faites la mise en production des application et des JCLs. Vous contrôlez l'utilisation correcte et la bonne exécution des standards de production.

Vous assurez l'exécution, le suivi, la gestion et le monitoring des applications (Jobs Batch) avec IBM Workload Scheduler (IWSz). Vous réalisez la planification et le suivi des jobs DataStage (ETL), ainsi que la gestion et le monitoring avec Tivoli Dynamic Workload Console (TDWC). Vous définissez les règles d'automatisation dans Tivoli Netview et Tivoli System Automation pour z/OS afin de traiter en automatique les messages venant du mainframe. Vous assurez la gestion du "file transfer" et des flux entre la FMSB et ses partenaires externes.

Vous faites l'administration du "output and report management" software EOS (Enterprise Output Solution de la société RSD), ainsi que la gestion et le suivi journalier des backups mainframe (système et applicatif) via FDR/ABR de la société Innovation Data Processing.

Vous gérez les demandes pour le printshop et participez à la gestion de l'équipe des opérateurs IT ainsi que le support pour son bon fonctionnement.

Vous traitez et faites le suivi des incidents et des "service requests", y compris leur enregistrement dans l'outil JIRA, et vous participez à un système de garde sur base hebdomadaire.

Profil:

- Titulaire d'un diplôme supérieur en informatique ou expérience équivalente
- Expérience professionnelle dans l'environnement mainframe (z/OS - TSO/E - ISPF - DB2 - CICS) et/ou une expérience en tant que Operations Engineer
- Très bonne connaissance du JCL (Job Control Language) et des commandes de base MVS et JES2
- Bonne connaissance d'IBM Workload Scheduler pour z/OS (IWSz/TWS/OPC)
- Connaissance de base en REXX (TSO/E et NETVIEW)
- Bonne expérience avec les utilitaires de z/OS (DFSORT, IDCAMS REPRO, IEBGENER, ICEGENER, IEBCOPY etc...)

Plus:

- Connaissance de JED (Expert JCL Manager)
- Connaissance de FILE MANAGER pour z/OS
- Connaissance de RMM Tape Administration
- Connaissance de System Automation pour z/OS
- Connaissance des systèmes d'exploitation (Linux, Windows) et des applications Office, Jira et Confluence
- Expérience en tant que développeur d'applications Mainframe

Compétences:

- Orienté résultat et satisfaction client interne/externe
- Au courant de l'évolution des technologies utilisées
- Analytique et doté d'un bon esprit critique
- Flexible, résistant au stress, pro-actif, bon esprit d'équipe

- Autonome, organisé, capable de gérer plusieurs tâches en même temps avec un grand sens des priorités
- Idéalement bilingue FR/NL avec une bonne connaissance de l'anglais technique

Nous offrons: un salaire conforme aux normes du marché dans le régime des 35 heures/semaine, des chèques repas, un treizième mois, le remboursement des trajets domicile/travail ainsi qu'une assurance groupe et hospitalisation et un travail dans une organisation saine au climat de travail agréable. Les travailleurs seront occupés au siège administratif, rue du Midi 111 à 1000 Bruxelles (quelques minutes à pied de la Gare Centrale).

Intéressé(e) ?

Adressez votre candidature accompagnée de votre CV et de votre lettre de motivation à la FMSB:

E-mail : jobsit@fmsb.be.

www.fmsb.be