



<https://latribunelibre.com/emploi/dba-f-h-2>

DBA F/H

Description

Contexte : vous serez intégré dans une équipe internationale d'un client du secteur bancaire.

Missions :

- Maintient en condition opérationnelle des environnements base de données SQLServer
- En relation avec les Architectes, participe aux études d'évolution de l'infrastructure (DESIGN) et contribue à la réalisation des prototypes.
- Automatisation de la mise en place des procédures d'exploitation des bases de données (surveillance, sauvegarde, patching ...)
- Mise en œuvre technique des SGBD Server en stand-alone et en haute disponibilité,
- Mise en place des API Rest avec Ansible.
- Participation aux études pour définir les infrastructures et / ou les produits nécessaires aux besoins des projets et au Maintien en Condition Opérationnelle des Infrastructures SQL Server
- Assurer l'ingénierie, lors de la construction/installation/paramétrage des plates-formes SQL Server dans le cadre des projets (BUILD)
- Industrialisation des procédures,
- Validations des nouvelles versions des produits SQL Server,
- Rédaction de réponses techniques, de dossier d'architecture technique,
- Assurer le bon fonctionnement des plates-formes techniques et Garantit la disponibilité des ressources techniques.

Information complémentaire : 50 % de télétravail.

Qualifications

Compétences recherchées :

Organisme employeur

HN SERVICES - HN FORMATION
- HN RECRUTEMENT - GROUPE
HN - HN TECHNOLOGIES

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

France

Salaire de base

30000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication

2 octobre 2024 à 19:02

Valide jusqu'au

01.11.2024

- Maitrise du langage PowerShell et TSQL
- Connaissance de Ansible et/ou DSC
- Anglais courant
- Capacité à travailler transversalement
- Qualités rédactionnelles et de reporting impératives
- Rigueur et autonomie
- Très bon relationnel et sens du service client (interne)
- Connaissance de la méthode Agile
- Très bonne capacité d'analyse
- Capacité à capitaliser et partager ses connaissances
- Expérience significative de support en production sur des environnements cluster Windows (MSCS + AlwaysON)