

Ahmed MEZARI
92100 Boulogne-Billancourt
06 15 93 02 24
ahmed.mezari.job@gmail.com

Intégrateur d'Applications / DevOps

Compétences

- Windows Server, Red Hat Linux, MVS (Multiple Virtual Storage),
- Dynatrace, Centreon, Nagios.
- Shell Unix, PowerShell
- VMware, Hyper-V
- SQL Server, MySQL, PostgreSQL, Transact-SQL, SQL, procédures stockée
- Apache Tomcat, JBoss, Citrix, GlassFish, WebSphere, Oracle WebLogic
- BitBucket, Jenkins, Ansible, Docker, XL Deploy, DevOps, Git, CI-CD, SourceTree, AWS, Azure
- CFT (Cross File Transfer), GIFT (governance infrastructure of file), Axway sentinel monitoring
- TWS (Tivoli Workload Scheduler), Dolar Univers, Control M
- JIRA, MANTIS, EASYVISTA, ServiceNow, ConsultLog, SDI (service desk international)
- UML, Merise, BDD relationnelles
- Java EE, C#, HTML, CSS, PHP, Web Services SOAP et REST
- TCP/IP, AD, VPN, VLAN, Switch, Routeur
- Baie de stockage Symmetrix VMAX et DMX

Formations

2016 : Licence Analyse Conception Systèmes d'Information et de Décision
2010 : DEUST Électronique et Micro-informatique (Faculté d'Orsay)
1993 : DEUG Analyse Économique (Paris I)
1991 : Baccalauréat, série B (Académie de Créteil)

Certifications

2019 Testeur de Logiciel Certifié – ISTQB

Langues

Français : Langue maternelle
Anglais : Courant

Expérience professionnelle

SwissLife

10/2023 à 12/2024

Intégrateur sur l'application Cœur Métier « KLIFE » en environnement C#

- Gestion des montées de versions de l'application Réception et gestion des livrables (Bitbucket/JENKINS /CICD)
 - Déploiement des livrables sur les environnements de recette et de production (Bitbucket /JENKINS / CICD)
 - Exécution des tests de recette et restitution des résultats
 - Gestion et prise en charge des anomalies
 - Gestion du tableau du suivi des livraisons
 - Gestion des branches GIT avec SourceTree
- Suivi de production
 - Via TWS vérifier la montée au plan des applications de la vacation jour
 - Effectuer une analyse sur la situation du plan Batch et communiquer avec les différentes équipes en cas de problème
 - Donner les Consigne de reprise en cas de plantage d'un batch.
 - Déplanifier si besoin ou décaler le rail horaire d'une application
 - Suivi de l'envoi et réception des flux CFT (Communiquer en cas de non réception du flux et donner les consignes de reprise concernant le Batch qui prend en charge le flux)
 - Veiller à ce que les IHM soient accessibles et en condition opérationnelle

- Vérifier si pas de requête qui ralentit les programmes car prend trop de temps à s'exécuter ou bien qui pose des locks
- Création de Nouveaux Batch
 - Écriture de scripts batch / PowerShell
 - Ouverture d'une demande de changement (ServiceNow) dans laquelle est indiqué la manière dont sera ordonné le nouveau Batch (fréquence d'exécution, prédécesseur, successeur, ressources, horaire de lancement)
 - Valider la mise en production
 - Corriger en cas d'erreur
- Création de nouveaux flux CFT
 - Ouverture d'une demande de changement (ServiceNow) dans laquelle est indiqué les paramètres qui concernent le flux (répertoire d'envoi et celui de réception, le nom du fichier, son format, sa taille, son encodage)
 - Creation du flux CFT
 - Tester s'il répond au besoin
- Base de données SQL server
 - Écriture de requêtes SQL et de procédures stockées
 - Rechargement des bases de recettes sur demande
 - Libérer de l'espace disque (shrink)
 - Surveiller les processus en cours et intervenir en cas de lock ou lorsqu'une requête prend trop de temps à s'exécuter
- Citrix
 - Les IHM KLIFE sont déployées sur client lourd Citrix
 - Mise à jour des composants via des batches
 - Résolution des incidents
- Assistant MOA
 - Exécution de batch sur les environnements de recette
 - Écriture de requêtes SQL à des fins d'analyse de données
 - Réunions hebdomadaires pour le suivi des incidents
- Gestion des environnements de recette
 - Maintenance du versioning des composants sur l'ensemble des environnements
 - Planification et exécution des sauvegardes
 - Restauration de la base de données

Environnement : Shell Unix, PowerShell, Dynatrace, SQL Server, JIRA, ServiceNow, SoapUI, EASYVISTA, Bitbucket Jenkins, CICD, Git, SourceTree, IWS, Mainframe, TWS, CFT, Citrix

Malakoff Médéric Humanis

01/2021 à 08/2023

Intégrateur sur l'application Cœur Métier « CapSanté » en environnement Java EE

- Gestion des montées de versions de l'application qualification Réception et gestion des livrables
 - Déploiement des livrables sur les environnements de recette
 - Exécution des tests de recette et restitution des résultats
 - Gestion et prise en charge des anomalies
 - Validation des développements du prestataire de développement
 - Gestion du tableau de suivi des livraisons
- Assistant MOA
 - Exécution de batch sur les environnements de recette
 - Écriture de requêtes SQL à des fins d'analyse de données
 - Réunions hebdomadaires pour le suivi des incidents
- Gestion des environnements de recette
 - Maintenance du versioning des composants sur l'ensemble des environnements

- Planification et exécution des sauvegardes
- Restauration de la base de données

➤ Suivi de production

- Via TWS vérifier la montée au plan des applications de la vacation jour
- Mise en place des plans de reprise de la vacation en cas de plantage
- Déplanifier si besoin ou décaler le rail horaire d'une application

➤ Réfection des données

- Planification et exécution des traitements correctifs sur la Base de données de Préproduction et de production

Environnement : Git, Bitbucket, XL deploy, Shell Unix, SQL Server, Apache Tomcat, JIRA, SoapUI, EASYVISTA, JavaEE, Mainframe, TWS

Groupe PSA Peugeot Citroën

02/2020 à 10/2020

Responsable application Cœur Métier « Échange VN » en environnement Java EE

- Création de nouveaux flux de données
- Modification des flux existants
- Monitoring des échanges via l'outil Sentinel

Environnement : CFT, SFTP, HP ALM, Shell Unix, PostgreSQL, JIRA, SDI, GIFT, SoapUI, Java EE, ConsultLog

Malakoff Médéric Humanis

04/2017 à 10/2019

Intégrateur sur l'application Cœur Métier « CapSanté » en environnement Java EE

➤ Gestion des montées de versions de l'application qualification Réception et gestion des livrables

- Déploiement des livrables dans les environnements de recette
- Réalisation des tests d'intégration
- Exécution des tests de recette et restitution des résultats
- Gestion et prise en charge des anomalies
- Validation des développements du prestataire de développement
- Gestion du tableau du suivi des livraisons

➤ Assistant MOA

- Rédaction des cas de test
- Exécution de batch sur les environnements de recette
- Écriture de requêtes SQL à des fins d'analyse de données
- Réunions hebdomadaires pour le suivi des incidents

➤ Gestion des environnements de recette

- Maintenance du versioning des composants sur l'ensemble des environnements
- Planification et exécution des sauvegardes
- Restauration de la base de données

➤ Suivi de production

- Via TWS vérifier la montée au plan des applications de la vacation jour
- Mise en place des plans de reprise de la vacation en cas de plantage
- Déplanifier si besoin ou décaler le rail horaire d'une application

➤ Réfection des données

- Planification et exécution des traitements correctifs sur la Base de données de Préproduction et de production

Environnement : HP ALM, XL Deploy, Shell Unix, Apache Tomcat, SQL Server, Dynatrace, JIRA, SoapUI, EASY-VISTA, Java EE, Mainframe, TWS

GenyInfos (Groupe Paris-Turf)

09/2014 à 02/2017

Analyse, conception, développement, intégration, test et administration de site

➤ Développement d'un intranet de restitution des statistiques métiers (paris en ligne)

- Analyse des besoins utilisateur
- Rédaction des spécifications fonctionnelles générales et détaillées.
- Conception de l'application
- Développement des services, des IHM et requêtes SQL

➤ Administration Web

- Administration des sites web du groupe
- Supervision des sites web du groupe
- Utilisation d'outils de surveillance et monitoring
- Analyse et traitement des incidents
- Gestion et mise à jour des contenus du site

Environnements : PostgreSQL, Java J2EE, JSP, Html5, CSS3, JavaScript, Windows, Centreon, Nagios

SPIE

05/2013 à 08/2014

Supervision de site et assistance aux utilisateurs

➤ Office national de l'eau et des milieux aquatiques (ONEMA)

- Supervision des sites
- Utilisation d'outils de surveillance et monitoring
- Analyse et traitement des incidents
- Support, assistance et conseils aux utilisateurs.
- Gestion et mise à jour des contenus du site

➤ Compagnie d'investissements financiers de la Finance de Marché en Europe (EXANE)

- Installation et configuration des postes utilisateurs
- Installations des applicatifs utilisées par les traders.
- Maintien en état opérationnel de ces applicatifs
- Assistance matériel et logiciel aux utilisateurs

Environnements : Html5, CSS3, JavaScript, Tomcat, Unix, Windows, Centreon, Nagios

NATIS

02/2011 à 03/2013

Maintenance d'infrastructures et services informatiques.

➤ Réseau

- Installation d'équipements réseau
- Configuration des équipements

➤ Data center avec la société EMC2

- Maintenance de baies de stockage

Environnements : Unix, Windows, EMC2 Symmetrix