



STEPHANIE STEPH

Mainframe Engineer

Ingénieur Mainframe avec 5+ ans d'expérience en informatique. A la recherche d'un travail à partir du Septembre-2024 dans le domaine Banque/Assurance.

DYNAMIQUE RÉACTIVE, J'AI UNE EXCELLENTE RÉSISTANCE AU STRESS ET JE MAÎTRISE LE TRAVAIL D'ÉQUIPE. JE SUIS RAPIDE ET MOTIVÉE

FORMATION

Master in Computer Science
2023-2024

École supérieure d'ingénieurs
Léonard-de-Vinci (ESILV), PARIS

Electronics and Communication
Engineering, INDE
2013-2017

Rajiv Gandhi College of Engineering and
Technology

Compétences

- JCL, COBOL, CICS, DB2, VSAM
- Monitoring Tool: AWS, CA7
- Mainframe ZOS
- Ticketing Tool: ServiceNow, Jira
- Confluence, Topaz, UAC, ServiceNow, EGEN, XINFO
- Sonarqube, Expediture, Endevor. File-Aid
- AWS Certified Solution Architect

Langues

Anglais: Courant

français: Niveau B1

Tamoul : langue Maternelle

Expérience

○ Avril 2024 - PRESENT

BPCE Infogérance & Technologies (BPCE-IT), FRANCE
INGENIEUR PRODUCTION MAINFRAME- STAGE

Etude de toutes les applications en production d'Euro titres
Analyser l'impact de chaque candidature au sein d'Euro titre
Trouver le poste critique et les candidatures externes
Outils: EGEN, XINFO, TWS

○ 2023 - 2022

INFOSYS LIMITED, INDE

MAINFRAME SOFTWARE DEVELOPER CLIENT: ROYAL BANK OF SCOTLAND(UK)

Ai travaillé dans 3 projets de développement comme le projet HODEC-Phase 2, où des modules CAGEN obsolètes ont été construits sur le programme COBOL-CICS portant le même nom de module CAGEN, Travel Buddy et Payments Team.
Responsable du développement du code, du changement de code dans le module, des tests et de DB2 en utilisant la méthodologie Agile. Création de scripts de tests unitaires et de résultats de tests unitaires. Impliquée dans le CIT, les tests de régression, les tests de backout, les tests SIT, la mise en œuvre de la production et les réunions Scrum pour le projet.

○ MAINFRAME TEST SUPPORT

Tests de shakedown pour 12 applications back-office dans un environnement de test ZVM.
Delta construit le déploiement dans l'environnement UZ pour l'application STM dans l'environnement UZ.
Responsable de la mise en œuvre du déclassement de Coolgen-SOE HODEC phase 2.

○ 2018-2022

COGNIZANT TECHNOLOGY SOLUTION, INDE

TECHNICAL LEAD CLIENT: KBC BANK (BELGIUM)

Surveillance et traitement des tâches par lots dans TWS à l'aide de Ticketing Tool Service Now.
Responsable des métiers de l'environnement de production, de réception et de développement.
Gestion des erreurs : gérer les blocages, les ressources indisponibles, JCL, Système, SQL et User Abend.
Transfert des tâches critiques du poste de travail à l'équipe de développement
Expertise en langage de contrôle des tâches (JCL)
Travaille sur la plate-forme distribuée Windows, Linux pour les tâches de transfert de fichiers à l'aide de l'outil UAC.

Réalisations

INFOSYS LIMITED

2022-2023

- Appréciation du client pour un apprentissage rapide-Insta Award
- Note louable dans YEA-2022

COGNIZANT

2018-2022

- Appréciation du client pour avoir trouvé la cause profonde. Analyse
- Première notation et promue responsable technique après 2 ans d'expérience.