

CHEF DE PROJET INFRASTRUCTURE

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Coordinateur/Chef de projet infrastructure chez DEODIS (*société de conseil spécialisée dans la gestion des services IT et la transformation numérique des organisations informatiques*)

2023 →
aujourd'hui
(CDI)

- Pilotage d'un projet* de mise à jour de l'infrastructure d'une application européenne (coopération Banque de France/Banque d'Espagne)
- Mise en place de l'exploitabilité (ordonnancement de jobs via Ctrl-M, sauvegardes via IBM SPP (Spectrum Protect Plus) (anciennement TSM), bascules applicatives intra-régions et inter-régions
- Prise de connaissance et analyse des besoins de la Maitrise d'Ouvrage (MOA)
- Echanges avec la MOE concernant les développements de l'application.
- Modélisation de schémas de migration
- Mise à jour et maintien du calendrier du projet*
- Suivi de l'avancement du projet* et reporting régulier des statuts d'avancement
- Création de la matrice RACI pour définir les responsabilités des équipes intervenant sur l'application
- Coordination entre les différentes parties prenantes de l'application
- Organisation d'ateliers pour mettre en relation les différentes équipes contributrices en cas de problème de communication impactant l'avancement du projet ou pour la résolution d'incidents
- Pilotage des réunions de suivi hebdomadaires avec les équipes multidisciplinaires afin de remonter et résoudre les points de blocage rencontrés
- Gestion des changements et des incidents via tickets
- Maintien de la documentation relative à l'activité (Dossier d'Exploitations, REX, ...)

Outils utilisés :

- *Bureautique : Suite Office*
- *Planification : Project Libre, MS Project*
- *Modélisation : Draw.io, Visio*
- *Scripting : sh, ksh, ps1*
- *Ordonnancement : Control-M*
- *Solution de sauvegarde : IBM Spectrum Protect Plus*
- *Ticketing : JIRA, BMC Helix*
- *Documentation : Confluence, Sharepoint*
- *Autres outils : mPutty, RDCMan, Visual Studio Code, Powershell ISE, WinSCP*

- * - Migration de RHEL7 à RHEL8
- Migration de Windows Server 2016 à Windows Server 2022
- Montée de version applicative (SAPBI 4.2 → SAPBI 4.3 + PWC 10.5.3 → PWC 10.5.9)
- Migration de PG12 à PG16
- Migration d'Oracle 19 à SQL SERVER 2022

Consultant DevOps chez DEODIS (*société de conseil spécialisée dans la gestion des services IT et la transformation numérique des organisations informatiques*)

- 2019 → 2023
(CDI)
- Mise en place de l'automatisation du déploiement d'applications (XLDeploy)
 - Mise en place de l'orchestration de pipelines de livraison (XLRelease)
 - Gestion des jobs dans un ordonnanceur (Autosys)
 - Création de jobs de build de packages (Jenkins, Maven)
 - Rédaction de fichiers de configuration de serveurs WildFly (YAML)
 - Déploiement des configurations en YAML sur les serveurs (Puppet et Ansible)
 - *Automatisation de la gestion des configurations des serveurs pour garantir la cohérence et la fiabilité des environnements de production.*
 - Migration des versions de WildFly 12 vers WildFly 14 et WildFly 14 vers WildFly 20
 - Scripting afin d'automatiser certaines tâches (SH/KSH)
 - Rédaction de playbook Ansible pour installation et configuration d'ELK (Elastic Logstash Kibana)
 - Rédaction de playbook Ansible pour installation et configuration d'OpenSearch et OpenSearch Dashboard
 - Mise en place de certificats SSL sur serveurs UNIX et Windows
 - Exécution de scripts SQL
 - Utilisation d'un outil de versioning (GitLab)
 - Résolution de tickets (Jira)
 - Rédaction de documents d'exploitation et de modes opératoires (Confluence)
 - Création de bases de connaissances afin de capitaliser les processus et bonnes pratiques
 - Résolutions d'incidents applicatifs et d'exploitations (N1 & N2).
 - Animation de réunions
 - Formation des nouveaux arrivants et encadrement
 - Formation de la MOE aux normes, bonnes pratiques DevOps et à l'utilisation des outils d'automatisation

Outils utilisés & environnements :

- *DevOps : XLDeploy, XLRelease, GitLab, Jenkins, Maven, Puppet, Ansible*
- *Intégration : Autosys*
- *Serveurs : Redhat 7, HP, AIX, Windows Server 2012, 2016, 2019*
- *Serveurs d'application : WildFly 14 & 20, SWS (Simple Web Server)*
- *Scripting : sh, ksh*
- *Base de données : Oracle 11 & 12, Postgre 9.5 & 11*
- *Ticketing : JIRA*
- *Documentation : Confluence*
- *Autres outils : MRemoteNG, Visual Studio Code, Putty, WinSCP, Filezilla*
- *Bureautique : Suite Office*

2018 **Pause professionnelle pour des raisons de santé.**

Consultant SI Junior chez Des Systèmes et des Hommes (*Société spécialisée dans l'Intégration de solutions de GRH, de Gestion Comptable et Financière*)

- 2017
(CDI)
- Développement d'interfaces SOA pour assurer la compatibilité des données entre deux SIRH
 - Migration des données entre deux SIRH
 - Création et modifications de rapports BI pour l'affichage des données importées sur le second SIRH

Langages utilisés : SQL et PL/SQL

Outils utilisés : Oracle JDeveloper, Oracle SaaS Cloud Suite, Oracle BI Publisher, Taleo Connect

Consultant formation chez NOÉ ÉDUCATION (*Société spécialisée dans la conduite du changement*)

2015 → 2016
(CDI)

- Installation et paramétrage de Totara LMS, une plateforme e-learning
- Formation du responsable de formation et d'un responsable technique à l'utilisation de la plateforme
- Création de supports de formation et d'évaluation (en anglais et en français)
- Rédaction d'un guide d'utilisation de la plateforme destiné au responsable de formation
- Assistance/support au responsable de formation en cas de problème avec la plateforme

Outils utilisés : Totara LMS, Storyline

Développeur Web au Groupe La Poste – Siège du Courrier de Paris Brune

2014
(Stage)

- Développement de plugins pour l'Intranet de la Direction Qualité et Innovation
- Mise en place d'un RSE (Réseau Social d'Entreprise)

Langages utilisés : CSS, HTML, PHP, Ajax, Javascript, JQuery, SQL

Outils utilisés : WordPress, BuddyPress

Webmaster au Groupe La Poste – Siège du Courrier de Paris Brune

2011 → 2013
(Contrat
d'alternance)

- Animation et refonte de l'Intranet Commercial Courrier Colis au-sein de la Direction Clientèle Entreprises

Langages utilisés : CSS, HTML, PHP, Ajax, Javascript, SQL

Outil utilisé : WordPress

Développeur chez 42consulting (*Cabinet de conseil et d'ingénierie informatique*)

2011
(Stage)

- Création et intégration de modules dans l'intranet pour la partie SIRH et commerciale de l'entreprise

Langages utilisés : Ajax et Javascript, PHP5, SQL

Outil utilisé : Zend Framework

Webmaster/Développeur chez MaRuche (*Organisme de services à la personne*)

2010
(Stage)

- Refonte du site de l'organisme (graphisme, développement de modules)

Langages utilisés : CSS, HTML, PHP5, SQL

Outil utilisé : Zend Framework

FORMATIONS

2014	Master 2 Informatique – Spécialité SIAW (Systèmes d'Information et Applications Web) IGM (Institut d'Electronique et d'Informatique Gaspard Monge) – CHAMPS SUR MARNE (77)
2013	Master 1 MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion d'Entreprise) ESIAG (Ecole Supérieure d'Informatique Appliquée à la Gestion) – CRÉTEIL (94)
2009	DUT SRC (Services et Réseaux de Communications) IUT DE MARNE LA VALLEE – CHAMPS SUR MARNE (77)

CERTIFICATIONS

2019	ITIL Foundation V3
2009	TOEIC : 945/990

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Gestion de projet	GanttProject Microsoft Project	★ ★
Bureautique	Suite Office*	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Modélisation	Microsoft Visio Draw.io	★ ★
Ticketing	JIRA BMC Helix	★ ★
DevOps	XLDeploy XLRelease GitLab/GitHub Jenkins / Maven Ansible / Docker	★ ★
Ordonnancement	Autosys Control-M	★ ★
Développement / Scripting	HTML / CSS PHP Ajax / JavaScript Bash (.sh / .ksh) Powershell	★ ★
Bases de données	MySQL Oracle PostGre	★ ★
PAO	Photoshop	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

* Word, Excel, PowerPoint, Publisher, Visio

LANGUES

🌐 Anglais : Courant	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★	🌐 Espagnol : Notions	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	---------------------------------