

Prénom NOM

9xxx0 Ville, Département

+33 6 xx xx xx xx

prenom@nom.fr

Né le 0x/0x/19xx, nationalités française et libanaise

Permis de conduire et véhicule

Profil complet sur prenom.nom.fr

Actuellement à Paris, disponible Février 2020



Consultant Fonctionnel, en recherche de nouveaux challenges, idéalement en contexte international

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Utilisées quotidiennement** : Oracle, SQL, VB.NET, Visual Studio, TFS, IIS, XML, Microsoft Office, Mantis, Anglais
- Autres compétences : Java, PHP/MySQL, HTML/CSS, Javascript, SoapUI, Android, HP QC, hardware, réseaux, Proxmox/VM, Jira

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Ma Société SA – Services de Propriété Intellectuelle – ESN (Paris XIIe) – 1500 pers. –

Consultant Fonctionnel IT International / Développeur VB.NET

Projets lxxxx & Mxxxx : Déploiement et maintenance de systèmes informatiques modernes de gestion de la propriété intellectuelle, pour les ministères de la Nouvelle-Zélande et de la Malaisie.

- Animation d'ateliers à l'étranger en anglais, pour étude des besoins et formation des utilisateurs.
- Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées en anglais suivant le format de l'entreprise.
- Encadrement des développeurs sur l'implémentation, en tant que référent fonctionnel.
- Réalisation de tests étendus de contrôle qualité des nouvelles versions.
- Gestion et réalisation du sous-projet de migration de données (développement VB.NET).
- **Mission à l'étranger** : support, monitoring et gestion de crise (Kuala Lumpur, Nov 2018 à Nov 2019).

Outils / langages : VB.NET, Oracle, SQL, SQL Developer, SQLLDR, Visual Studio, Microsoft Office.

Contexte : Équipes de 5 à 10 personnes, méthodologie Cycle en V, applications VB.NET, base Oracle.

Résultats : Livraison de 5 versions majeures pour la NZ à taux de fiabilité proche de 100%, mise en production du projet en Malaisie, et renouvellement de la confiance du client pour la Phase 2 du projet.

Juillet 2016 à aujourd'hui
(3 ans et demi)

JCDecaux SA – Direction des Systèmes d'Information – Communication extérieure

(Plaisir, 78) – 12 000 pers. – Analyste Fonctionnel IT International

Projet aDeasy (Phase 1) : Déploiement du SI de gestion du business publicitaire de JCDecaux France dans les filiales internationales du groupe (4 pays en parallèle).

- Présentation du système France aux filiales, recueil et étude des besoins spécifiques pays.
- Rapatriement, étude et transposition de données massives du système pays vers le système FR.
- Développement d'un outil de traitement automatisé de grands fichiers Excel (Java / Apache POI).
- Initialisation par paramétrage des différentes plateformes techniques (demo, test et production).
- Rédaction de kits méthodologiques pour l'industrialisation des processus de déploiement.

Projet aDeasy (Phase 2) : Prise en charge du support post-production en tant que référent fonctionnel.

- Analyse de l'impact business des demandes d'évolution pour l'ensemble des filiales, rédaction des expressions de besoin, et priorisation des demandes avec les équipes produit.
- Réalisation de tests des nouvelles fonctionnalités et de non régression sur les applications.
- Analyse et correction des bugs par ajustement de données et paramétrage (LDAP, SQL, XML...).
- Animation fréquente des comités projet et de pilotage en anglais, avec les directeurs des filiales.
- Animation de workshops de formation des utilisateurs sur site en anglais (Norvège et Chili).

Contexte : Équipe de 8 personnes, méthode Agile, applications Java EE, base Oracle.

Résultats : Mise en production du système en Espagne, au Chili, au Kazakhstan et en Norvège.

Janvier 2014 à Juillet 2016
(2 ans et demi)

JCDecaux

Capgemini SA – Division Télécom & Média – ESN (Suresnes, 92) – 120 000 pers. – Stagiaire

Projet M6 : Refonte du système informatique de vente d'espaces publicitaires sur chaîne TV.

- Automatisation et maintenance de tests sur les applications du SI (Sahi et HP Quality Center).

Contexte : Équipe de 5 personnes, projet de 70 personnes, méthodologie Cycle en V.

Résultats : Automatisation de 70 tests, pour une économie de temps de 30 %.

Mars à Août 2013
(6 mois)



ACTOAT SAS – Bureau d'études en mécanique (Vélizy, 78) – 50 pers. – Stagiaire

- Refonte et modernisation du site web de l'entreprise et déploiement du réseau en fibre optique.

Outils / langages : CMS Drupal 6, PHP, PhpMyAdmin, MySQL.

Résultats : Réseau plus rapide et site web modernisé, avec une fonctionnalité de candidature en ligne.

Août à Décembre 2011
(5 mois)



FORMATION / DIPLOMES

ESILV (Diplôme d'ingénieur en informatique reconnu CTI), cursus intégral (Courbevoie)

- Projets universitaires variés de développement informatique (Java, C/C#/C++, modélisation UML...).

2008 - 2013
(5 ans)



LANGUES

Anglais (bilingue, 890 au TOEIC), **Arabe** (courant), **Espagnol** (notions), bonne aptitude rédactionnelle en français et en anglais.