Dominique Hourdequin

12, avenue François Debergue Les Bruyères 78380 Bougival

2:+33-(0)6-17-14-45-04

<u>hourdequin.dominique@neuf.fr</u>

Anglais: Niveau professionnel

Forte expérience du travail à L'international, en particulier en Afrique

Développeur Full Stack Javascript

Une réelle polyvalence technique

Large Spectre de compétences (WEB, ERP (JDE), BDD, OS...).

Expérience managériale

(Service, Equipe, prestataires, partenaires, info géreurs...)

L'expérience du terrain

Grande variété de cas rencontrés, maîtrise des situations extrêmes, habitude du travail sous tension

Fonctions

Domaines de responsabilité

Comptes ou Proiets

Mars à décembre 2018

Spécialisation développeur Full Stack Javascript



IFOCOP Paris XI





















Avril 2016 à Juin 2017

Administration et Bureautique

CFA Bellegarde

Prestataire indépendant

- Gestion de la Bureautique, du réseau, du parc d'utilisateurs
- Gestion documentaire

- Mission en remplacement :
- Administration technique du réseau, du parc de PC et assistance bureautique

2011 à 2015

Administrateur CNC JDEdwards

Veolia Water

Prestataire indépendant

Consultant assurant la mise en place d'une structure mutualisée, et d'une offre de services d'outils de tests et d'automatisation, destinés au projet Agora, puis à toutes les BU du Groupe Veolia Déploiement d'outils mutualisés de testing et de métrologie:

- Quality Center
- Performance Center
- Business Availability Center (BAC)

Assistance technique sur les projets Groupe en cours (Next, Vector, Agora...)

2008 à 2011

Responsable de la Cellule « Tests et Performances »

Consultant assurant l'Administration des plateformes JDE, et collaboration aux différents déploiements, et projets d'évolutions techniques

Prestataire indépendant

- Etude technique de l'évolution des plateformes (Nouveaux Tools, nouvelle BDD, nouveaux OS...) Mise en œuvre du DRP

Veolia Environnement

2006 à 2008

Responsable de la Cellule Administration CNC JDEdwards

Veolia Water

Responsable Technique de la Plateforme de Production JDE au sein du Groupe Veolia Water

- Gestion technique des Grands Projets Groupe JDE nationaux et internationaux :
- Architecture système :
 - Définition des Architectures des Plates-formes pour les nouveaux projets
 - o Conseil technique
- Encadrement d'une équipe permanente de 4 à 8 personnes :
- Dans le cadre du nouveau projet « Latis », sélection et reversibilité vers un nouvel infogéreur total (Hosting + Applicatif − 18M€ sur 5 ans) :

Projet Technique Latis (Fusion de la partie « Services » et de la partie « D&B ») -Déploiement Mondial sur 2 ans en mode 24/7 sur la base d'un Core-Model unique (40 BU)

 Migration des projets Ermes / Nemo / Nerios vers Latis.
Support technique au déploiement des BU

Projet de changement d'Info-Géreur pour Infogérance totale (Matérielle et Applicative)

2003 à 2006

Responsable de l'Administration de platesformes PeopleSoft

Steria

- Etude et mise en place d'Administration de plates-formes PeopleSoft.
- Définition d'Architecture système.
- Consulting technique
- o Poursuite de l'activité de consulting OneWorld.

Ministère de la culture UNEDIC INRA INSEE PEUGEOT

1997 à 2003

- Etude, Déploiement, Intégration, Configuration, Evolution **JDEdwards** OneWorld (de la version B7.3.1 jusqu'à la version Xe SP23).
- o Définition d'Architectures techniques.

Consultant Technique Senior - Expert CNC

Steria

- Evolution de l'architecture matérielle et logicielle de sites existants.
- Définition de méthodologie d'administration.
- Audit de sites en difficulté → Remise à niveau de ces sites.
- o Consulting général au niveau international

Groupe Lafarge (Siège, Maroc, Aluminates, Plâtres) Ministère des Finances du Gabon

FACOM Lindt

SAPRR

SARA (Martinique) Charbonnages de France

Bonduelle Giraudy

Willemin-Macodel Novartis Santé Animale

Tornier

Talc de Luzenac Sanofi Santé Animale

Mérial Brunschwig

Formations



2018 – IFOCOP Paris XI – Développeur Full Stack JS



1986-1988 - CNAM de Versailles (UV Maths et Informatique)



1986-2017 – formations diverses (Client-serveur, divers produits, temps réel, gestion de projets, langages divers...)

1981 - Ecole Nationale de commerce - Paris - BAC H (Informatique)