

Olivier BOËL
Consultant indépendant (Luxembourg et sud de la Belgique)
25 ans d'expérience en IT

oli@dorrboel.com
+352 4300 20363 (prof)
+32 61 65 83 60 (privé)

Ingénieur système Unix (Solaris) orienté applications

Installe les applications sur les systèmes, les intègre dans l'infrastructure IT, en assure la maintenance, le support et l'administration.

COMPÉTENCES

- Serveurs d'application Apache (reverse proxy, load balancing), JBoss, Tomcat, ColdFusion, IPlanet Web Server, IIS
- Produits BusinessObjects XI/R2 & R3.1, Jahia, Google Search Appliance, Tamino
- Standards HTTP(s)/HTML, LDAP, TCP/IP, SQL, JSP, Perl, CGI, Korn Shell, Kerberos, ASP, Cobol
- Systèmes d'exploitation Solaris 9/10, Sun Cluster 3.2, Windows
- Langues

Français	langue maternelle
Anglais	très bon
Néerlandais	bonne compréhension
Allemand	notions

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Depuis février 2001
Ingénieur système Solaris, Exploitation & Ingénierie du Centre Informatique du Parlement Européen, Luxembourg
Description de la fonction
Intégration des applications (+ de 300) développées en interne ou acquises auprès des éditeurs, installation, configuration, documentation, exploitation, dépannage, administration, supervision, formation, optimisation
Support 3ième niveau : performance, diagnostic (snoop, truss, etc)
Principaux projets : infrastructure Reverse Proxy résiliente (Internet & Intranet), Google Search Appliance, BusinessObjects, capacity planning
- Janvier 2001
Programmeur COBOL, P&T, Luxembourg
Description de la fonction
Création programmes de conversion de fichiers (SWIFT MT-940/901, ABBL, Kordoba).
- Février 1999 - décembre 2000
Ingénieur système Windows, Parlement Européen, Luxembourg
Description de la fonction
Adaptation de la configuration standard NT workstation (scripts d'installation, évaluation de logiciels, résolution des problèmes, audit Y2K)
- Juillet 1997 - janvier 1999
Ingénieur système Windows, Cedel Bank, Luxembourg
Description de la fonction
Administration des serveurs NT (50), développement et mise en place de procédures de gestion et de contrôle des ressources, évaluation de logiciels (serveur de fax, administration centralisée)
- Juin 1996 - juillet 1997
Ingénieur système Windows, Direction Informatique de la Commission Européenne, Luxembourg

Description de la fonction

Support dans le cadre du projet NTP (Next Technological Platform : migration de l'architecture serveurs Unix + clients Windows 3.1 vers des serveurs NT + clients Windows 95/NT) : installation, configuration et optimisation du système d'exploitation serveur, développement de procédures (maintenance, migration, sauvegarde), évaluation de logiciels (gestionnaire de quotas, outils de test automatique)

- Juin 1995 - mai 1996

Responsable informatique local, Moore Europe, Alost (Belgique)

Description de la fonction

Gestion et maintenance du système informatique (50 PC, 2 serveurs NT, 1 serveur Novell et 1 serveur Unix), configuration et installation de logiciels, résolution des problèmes, optimisation et renouvellement du parc, veille technologique; responsable de divers projets (messagerie électronique, photo-composition électronique, suivi de fabrication)

- Octobre 1994 - juin 1995

Intelligent Imaging Analyst Programmer, département EDP de Moore-Lithorex Direct Marketing Services, Alost

Description de la fonction

Mise en page et de pré-traitement des fichiers clients à l'aide d'outils spécifiques (PC sous Windows et mini IBM/VM); mise au point d'algorithmes pour la production de jeux de hasard; rédaction des procédures (ISO 9000)

- Février - octobre 1994

Consultant chez Trilogy, Bruxelles

Description de la fonction

Suivi de projets informatiques, audit de sécurité informatique, analyse des besoins, rédaction de cahiers des charges, recherche et étude comparative de produits

- Octobre 1993

Mission au Rwanda dans le cadre de l'élaboration des schémas directeurs informatiques des Ministères de l'Agriculture et des Travaux Publics, SEMA Group Belgium

- Mai 1991 - août 1993

Support Executive - PC Systems, CAL Burundi

Description de la fonction

Responsable du service "Support PC", comprenant 5 ingénieurs juniors
Formation, assistance en clientèle, analyse des besoins, installation et maintenance de packages de gestion, études et développements d'applications spécifiques, maintenance logicielle du parc micro-informatique (± 600 unités), organisation de séminaires

- Octobre 1984 - mai 1991

Analyste-programmeur, Transintra Rwanda

Description de la fonction

Similaire à ce qui précède

DIPLÔMES & CERTIFICATIONS

ITIL V2 Foundation (2009)

Sun Fire 15K Server & Sun Cluster 3.1 Administration (2004) / Sun Microsystems

Sun ONE Portal Server 6.x (2004) / Sun Microsystems

Microsoft Certified Professional (NT 4)

Ingénieur civil informatique et gestion (1984) / Faculté Polytechnique de Mons, Belgique

High school degree (1979) / Southington, CT, USA

DIVERS

Né en 1961, marié, 2 enfants, belge

6, rue Cdt Henri Calvez B - 6852 Maissin