

22 rue des Forges  
39300 Pont du Navoy, France  
33 ans, marié  
Nationalité: Suisse et Française

Tél. +33 (03) 84.51.20.21  
Fax +44 (870) 129.61.72  
Email [Marc@duperrier.net](mailto:Marc@duperrier.net)  
Web <http://duperrier.net>

# Marc Duperrier CISSP, MCSE, MCDBA, CCNA

---

## Profile

Ingénieur système senior avec 8 ans d'expérience en administration de système informatique dans l'industrie, 20 ans de pratique informatique continue.

Hautement compétent et expérimenté en conception et en fourniture de solution adaptée à des problème courante ou exceptionnel. Constamment sollicité pour la résolution de problèmes sur une grande variété de sujet du à la vaste expertise technique.

Compréhension approfondie de la gestion de réseau IP, des protocoles inférieurs jusqu'au applications Internet et de messagerie, y compris IP sécurisé, accès à distance et réseau virtuel. Expérimenté dans l'implémentation de PGP et de solutions basées sur les infrastructures de certification X.509 ainsi que de nombreux pare-feu.

Sens très élevé des responsabilités et des bonnes qualités relationnelles.

## Objectif

Fournir un environnement de travail sécurisé dans l'entreprise, tout en continuant de développer mes connaissances techniques.

## expérience professionnelle

### 07/2000 à ce jour, Ingénieur Système Senior Shell Gabon

Membre de l'équipe de projet, responsable de la mise à niveau de l'infrastructure vers Windows 2000. Renumérotation IP, migration des serveurs DNS et DHCP, migration des données partagées en tenant compte du système de classification.

Implémentation de solution PGP pour le chiffrage du courrier et des dossiers confidentiels sur des portables. Installation et configuration de pare-feu –NetScreen- entre Shell Gabon et des réseaux partenaires. Définition de la politique d'accès et installation de serveur ISA. Installation des serveurs d'accès distants et de réseaux virtuels (VPN) pour les utilisateurs distants.

Support technique et conseils pour les ingénieurs NT, Unix et de réseau.

### 01/99 – 06/2000, Ingénieur Système Shell Gabon

Contribution importante à l'obtention de la certification « domaine de confiance » de Shell Gabon (norme BS7799), responsable du renforcement de la sécurité des serveurs NT, de la politique de contrôle d'accès au réseau; physique et logique, contribution au plan de reprise sur sinistre, gestion des changements. Migration du réseau RIP vers OSPF, renumérotation IP (VLSM). Développement d'applications Web utilisant des bases de données Oracle et MS-SQL, y compris la conception et la mise en place de bases de données SQL. Installation et mise à niveau de MS-SQL 6.5, 7.0 et 2000. Gestion des serveurs MS-Echange. Gestion quotidienne des serveurs, incluant les mises à niveaux et installations des correctifs logiciels. Conception et implémentation d'une protection anti-virus multi niveaux.

**04/98 – 12/98, Administrateur Novell et NT Shell Gabon**

Gestion quotidienne de 6 serveurs Novell et de 14 serveurs NT, incluant MS-Exchange, MS-SQL, Proxy et serveurs de sauvegarde. Installation et configuration de l'infrastructure réseau, DHCP, DNS, WINS pour tous les sites de Shell Gabon.

**11/97 - 03/98, Consultant Système et Réseau Galaxie Libreville**

Raccordement à Internet, incluant l'installation de matériel, de serveurs Proxy, pare feu et de messagerie, configuration et support technique. Développement d'applications intranet.

**06/95 - 07/97 Ingénieur Système OCD S.A. Yverdon**

Administration Novell et NT. Raccordement à Internet avec serveur Proxy. Installation et opération du serveur MS-Exchange. Installation et configuration d'AutoCAD, Pro-Ingénieur et d'autre logiciel de DAO. Assistance aux utilisateurs et formation.

**04/93 - 12/ 95 Ingénieur en Microtechnique OCD S.A. Yverdon**

Conception assistée par ordinateur d'éléments d'imprimante (breveté)

**Education**

- Certified Information System Security Professional
- Diplôme d'ingénieur en Micro technique  
Prix et mentions, Ecole d'ingénieur d'Yverdon, Suisse
- Microsoft Certified System Engineer on Windows 2000
- Microsoft Certified Database Administrator on SQL 2000  
*14 MCP, dont : NT Server 4.0, Windows 2000 server, Designing Security & Designing Network, ISA Server, SQL Server 2000*
- Cisco Certified Network Associate

Certification GSEC (GIAC Security Essential) en cours.

**Langues**

Français : Langue maternelle, Anglais : Courant.

**Produits & Technologies**

**Expertise:** Windows NT, Windows 2000 serveur, Windows XP, Windows .Net 2003, MS-SQL serveur 7.0 et 2000, MS-Exchange 5.5 et 2000, MS-Proxy 2.0 et ISA serveur, DNS, DHCP, WINS, IIS, développement Web avec .ASP et connectivité aux bases de données, développement VB script et Visual Basic, PGP, ARCserve, Backup Exec, NetShield, GroupShield, VirusScan, pare-feu NetScreen et Pix, RAID matériel et logiciel, réseau IP et diagnostic avancé, technologie Internet (FTP, HTTP, SMTP, ...) au niveau des RFC, Sniffer, VPN, RADIUS, MBSA, CIS scoring tools, ISO17799.

**Bonne connaissance:** Livelihood, Netscape Proxy, CheckPoint Firewall, PKI infrastructure, carte à puce (Smartcard), Linux, matériel server et PC, SNORT, Retina, protocoles d'encryptions, Critères Communs, EBIOS.

**References**

Engineer School of Yverdon  
(contact on demand)

OCD S.A.  
(contact on demand)

Galaxie Informatique Internationale  
(contact on demand)

Shell Gabon  
(contact on demand)