

Marc BERBACH

42a rue la Forêt 67190 Mollkirch

Tel.: 03.88.18.10.44 E-Mail: marc@berbach.fr

44 ans, Marié, 2 enfants

Expert Réseaux et Sécurité

Expériences Professionnelles :

Depuis
Octobre
2008

Expert Réseaux & Sécurité au sein de la société AXIANS Communication & Systems Strasbourg

Responsable de **définitions**, d'**intégrations** et de **migrations** de systèmes de communications adaptés, fiables et sécurisés.

- **Sécurité** : Audit de sécurité, Définition de politique de sécurité, Firewalls, Proxy, Reverse Proxy, Web Application Firewall, Hygiène de la Messagerie, Filtrage d'URLs et de contenu, Analyseur de logs, Scanner de vulnérabilités, Prévention d'Intrusions, Solutions de protections du poste de travail, Sandboxing, ...
- **Architectures Réseaux Locaux** : Audit d'architectures, Architecture Datacenter, Cœur de réseaux, Commutateur, Réseau sans fils sécurisé, Plateforme d'administration et de supervision, Service d'authentification d'accès aux réseaux ...
- **Interconnexions de Réseaux** : Dimensionnement d'infrastructures, Définition des prérequis pour le choix de réseaux opérateurs (débits, classes de services, ...), Routeurs, Implémentations QOS (Priorisations des flux), VPN IPSec, Accélérateurs WAN, Haute disponibilité, Répartitions de charge, SDWAN ...
- **Accès Distants** : Portails d'accès distants, Serveurs d'authentification, PKI, OTP (Authentification forte via tokens), Sécurisation du poste de travail nomade, Gestion des accès mobiles, ...

Prise en charge de **formations** technologiques, de **transferts de compétences** et de **séminaires** avant ventes.

Accompagnement de la force **commerciale** dans la démarche de vente et la définition de propositions.

Définition de l'offre et gestion de la **relation** avec les constructeurs et grossistes.

Animation du comité de pilotage de **développement** de l'offre réseaux et sécurité.

Accompagnement de clients dans la vie de leur infrastructure informatique en termes de **conseils, d'implémentations** et de **suites**.

Chef de projet, fédérateur de **compétences** multiples (Réseaux, Serveurs, Stockage, Virtualisation, Annuaires, Services de Messagerie et de Collaboration, Téléphonie, Microsoft, AS400, Unix, Linux, Opérateurs, Clouds ...)

2003 à
2008

Architecture Réseaux, Sécurité et Mobilité au sein de la société ARES à Strasbourg

Chargé du développement régional de l'offre.

2000 à
2003

Ingénieur Réseaux et Sécurité au sein de la société A2I à Strasbourg

Chargé de la mise en place de l'offre « **Réseaux, Télécommunications et Sécurité Internet** »

1994 à
1999

Responsable technique au sein de la société ABTI à Strasbourg spécialisée en Réseaux et Télécommunications.

Intégration de solutions, **gestion** et optimisation du **stock** de maintenance (contrats SAV de 4 à 8h).

Tuteur chargé de la formation et du suivi d'apprentis **ingénieurs**.

Formations & Certifications :

- 2017** ➤ **Référent régional du “Centre d’Excellence Sécurité” pour le groupe AXIANS**
- 2016** ➤ **Formation Cisco Firepower (Next Generation Firewall et IPS), Certification Firejumper**
- 2015** ➤ **Formation Cisco NEXUS (LAN Datacenter)**
➤ **Certification KEMP Certified Engineer (Répartiteur de charge, Reverse Proxy, WebApp Firewall)**
- 2014** ➤ **Formation Sauveteur Secouriste du Travail. Membre du CHSCT**
- 2013** ➤ **Certification Alcatel-Lucent Certified System Expert OmniSwitch Data Centers Infrastructure**
- 2012** ➤ **Certification Kaspersky (Solutions de sécurité)**
- 2011** ➤ **Certification SonicWall (Firewall UTM NG)**
- 2010** ➤ **Certification PaloAlto Networks (Firewall Applicatif)**
➤ **Formation Cisco IPv6 (Design et Migration)**
➤ **Formation Data Alcatel (Omniswitch)**
- 2008** ➤ **Formation Riverbed (Accélération WAFS)**
➤ **Certification Cisco IP Telephony Express (CIPTX)**
➤ **Certification Olfeo (Filtrage URL)**
- 2007** ➤ **Formation F5 Firepass (VPN SSL)**
➤ **Formation Ironport Antispam**
- 2006** ➤ **Certification Fortinet Certified Network & Security Professional (Firewall UTM)**
- 2005** ➤ **Certification McAfee Network Intrusion Technical Professional (Détection d’intrusion)**
- 2004** ➤ **Certification HP Networking ASE (Accredited System Engineer)**
➤ **Certification HP Networking AIS (Accredited Integration Specialist)**
(Switching Procurve + Mobilité + Sécurité + Routing switches)
- 2002** ➤ **Certification Cisco IP Telephony (CIPT)**
➤ **Certification Cisco Certified Design Professional (Architecte Réseaux)**
➤ **Certification Cisco Wireless Systems Engineer (Réseaux sans fils WIFI)**
➤ **Certification Cisco Sales Expert (Cisco Products Solutions Essentials)**
- 2001** ➤ **Certification Cisco Qualified Security Specialist (CQS Security)**
(Gestion de la Sécurité des Réseaux + PIX Firewall Avancé + Réseaux Privés Virtuels +
Détection d’Intrusion)
➤ **Certification Checkpoint Security Engineer (CCSE)**
- 2000** ➤ **Certification Cisco Certified Network Professional option Sécurité**
(CCNA + CCDA + CCNP Routing/Switching + CCNP Security)
➤ **Certification Microsoft Certified System Engineer option Proxy Server (MCSE)**
(Workstation, Server, Networking, TCP/IP, Advanced Server, Proxy)
- 1994** ➤ **Licence des sciences de l’industrie option Systèmes et Réseaux de Communication obtenue avec mention obtenu à l’université Louis Pasteur à Strasbourg.**
- 1993** ➤ **BTS Electrotechnique obtenu au lycée Louis Couffignal à Strasbourg.**
- 1991** ➤ **3ème prix national au Concours Général des lycées dans la spécialité électrotechnique.**
➤ **Baccalauréat F3 électrotechnique obtenu avec mention Très Bien, au L.E.T.I de Haguenau.**

Renseignements Complémentaires :

- Langues :**
- **Anglais** technique, rédactions et soutenances de dossiers en anglais.
 - **Allemand** scolaire

- Divers :**
- **Permis B**
 - **Centres d'intérêt :** VTT, cinéma, randonnée, bricolage
 - **Service militaire** effectué au poste de secrétaire comptable matériel en 1996
 - **Reconnu** pour mon **savoir-faire** et **savoir-être** par mon réseau de clients et de fournisseurs.
 - **Passionné par son travail et la mise en application des nouvelles technologies**