



30 ans d'expérience dans l'informatique
Responsable, impliqué, persévérant,
bonne connaissance des techniques & architectures réseaux

Thierry DABET / 15, rue Albert Montagnier / 69300 CALUIRE et CUIRE
06.19.53.58.07 / thierry.dabet@wanadoo.fr

Administrateur réseaux & systèmes

2015 - 2017 : Consultant : réalisation de prestations informatiques

- ♦ Audits informatiques, mises en service et dépannages réseaux & systèmes.

2000 - 2016 : Groupe ALTIA (équipementier industriel) :

Chef de Projets Techniques – Administrateur Réseau / Messagerie
dans un **groupe industriel, équipementier automobile de 4500 personnes, CA 500 M€.** 1500 postes en réseau sur 40 sites interconnectés en intranet dont 8 à l'étranger, 3 centres hébergement, plus de 100 serveurs.

- ♦ Forte implication dans l'élaboration du schéma directeur et des budgets.
- ♦ Coordination technique et support second niveau des 10 informaticiens sites.
- ♦ Conduite de tous les projets informatiques transversaux « groupe ».

Communication LAN / WAN – Messagerie

- ♦ Définition et mise en place d'une architecture de communication WAN pour tout le groupe autour de la **solution SFR 9IPNET.**
- ♦ Choix et validation des **fournisseurs**, étude des **budgets** avec le DSI et mise en place de contrats 3 ans avec le service **achats** (système, messagerie, antivirus)
- ♦ **Administration** de l'architecture de **messagerie** Lotus Domino 8.5.x pour plus de 1350 utilisateurs. Messagerie instantanée Lotus Instant Messaging, documentations, bases de connaissances.
- ♦ Remise à plat périodique des besoins de communication (volume, performance, qualité) pour optimisation de l'architecture. Recherche et mise en concurrence des fournisseurs. Recherche de prestations de qualité supérieure et gains financiers, productivité.
- ♦ Mise en place du système **BlackBerry** avec serveur BES v5 intégré à la messagerie interne **Lotus Notes Domino.**
- ♦ Implémentation de solutions de connexions à l'intranet par **VPN** sur Internet (3G, ADSL) pour les nomades.
- ♦ Administration architecture **Windows Active Directory**, pilotage des migrations. Optimisation de l'architecture des réseaux locaux / **LAN.**
- ♦ Conduite des projets de raccordements de nouveaux **réseaux**, migrations / consolidations de messagerie suite aux croissances externes.

1991 - 2000 : Cabinet d'Etudes Merlin :

Responsable Informatique Réseaux & Systèmes

- ♦ Réseau de 350 postes sur 30 sites interconnectés en intranet, 18 serveurs NT4, 7 serveurs Novell 3.12, un AS/400 - Encadrement d'un technicien.

1990 – 1991 : Roiret Lyon :

Responsable Informatique d'agence

1988 - 1990 : Université Jean Moulin LYON III

Ingénieur d'études

- ♦ Gestion et maintenance du parc informatique, PC, Mac et une grappe de Bull Questar 4xx. Développements en dBase III+ et sous Paradis. Mise en place d'un service télématique. Installation en réseau matériel et logiciels. Assistance aux utilisateurs.

Formations

1988 : D.E.S.S. Informatique de Gestion à l'Institut d'Administration des Entreprises (Université Lyon III).

1986 : Maîtrise es Sciences Economiques option Gestion à l'Université de Perpignan.

Rédaction d'un mémoire "Le logiciel et son environnement" : aspects juridiques, économiques et techniques.

Compétences

Réseaux : audit, conception d'architectures, Windows, TCP/IP, Ethernet, RNIS, routeurs, WIFI, LAN, WAN

Logiciels réseaux : principaux systèmes de sauvegarde et antivirus, Lotus Notes Domino v8.5.x, Exchange Serveur 2013 (certifié), VMware v6 (certifié)

Systèmes d'exploitation : tous les systèmes Microsoft, notions Unix

Logiciels de développement, bases de données : PHP, Mysql, batch, Lotus, VB, Access, Turbo Pascal, Clipper

Logiciels de bureautique, applicatifs : maîtrise de tous les outils bureautique Microsoft, VBA, télémaintenance, inventaire

Divers

Langues : anglais et espagnol