Stéphane Boudant

ARCHITECTE SYSTEMES / RESEAUX

CONTACT

© 09 72 62 23 38

② cv@boudant.com

78 990 Elancourt

COMPETENCES

Cloud / virtualisation

OVH – AWS – VMWARE – Google Apps

Accès distants

IPSec - WIREGARD - OpenVPN

Consolidation des journaux systèmes et réseaux

Graylog - wazuh

OS

Linux CentOS – Oracle Linux – Windows Server - pfSense

Administration / supervision / déploiement

Ansible – Centreon / Nagios GLPI / Fusion Inventory

FORMATION

1995

Diplôme d'ingénieur en informatique et télécommunications option architecture des machines informatiques

Université de Rennes

2021

Hacking et sécurité 2020 – Alphorm

LANGUES

Anglais courant

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

MOODMEDIA – Solutions média pour les entreprises

https://moodmedia.com/fr/

IT Manager (2004 – 2021)

Mise en place de serveurs de recette et de tests (sites intranet) avec chiffrement Https

Orientation des axes de recherche technique (virtualisation, stockage)

Administration des services internet ou intranet pour notre compte ou celui de nos

Rationalisation des budgets en collaboration avec un cabinet de conseil en réduction des coûts

Migration pour l'ensemble de l'Europe des adresses mails en moodmedia.com Support concernant la migration mail du continent américain vers moodmedia.com

Architecte systèmes (2003 – 2004)

Contexte: Fiabilisation et évolution du S.I.

Définition, qualification et mise en place des architectures systèmes et réseaux Conseil avant-vente, support auprès des ingénieurs technico-commerciaux français et européens

Migration de l'exploitation des nouveaux clients en mode WEB

Responsable système et réseaux (2002 – 2003)

Contexte : amélioration et fiabilisation du système d'information Documentation interne et organisation de l'équipe

Responsable exploitation (1999 – 2002)

Création du service exploitation

Refonte de l'exploitation des clients principaux

Définition et mise en place de procédures inter-sites en Voix sur IP (serveurs ASTERISK)

Mise en place des architectures haute disponibilité

Rationalisation et sécurisation des accès VPN (VPN intersites + clients nomades) Organisation et sécurisation des serveurs de démonstration de nos solutions personnalisées

Développement déploiement d'outils internes permettant la supervision des systèmes de l'entreprise

CREDIT AGRICOLE NORMANDIE

Ingénieur système (1996 – 1999)

Administration de serveurs windows NT et UNIX SCO

Evaluation et intégration de logiciels tiers au système d'information Support technique et conseil auprès des autres services informatiques (développement et exploitation) développement d'utilitaires sur Windows NT4 et UNIX AIX

Mise en place des serveurs de messagerie Web (exchange 5)

Administration de serveurs de messagerie (Intranet, Internet, X400)

Développement d'un serveur d'application sous Windows NT permettant à des applications distantes (minitel, téléphone, libre-service bancaire) d'accéder aux données du système d'information via un réseau TCP/IP

Développement d'interfaces de communication entre divers logiciels se trouvant sur un même poste de travail