

Jean Baptiste FAVRE

37 ans, célibataire

Mél: [cv\(at\)jbfavre.org](mailto:cv(at)jbfavre.org)

Tél: +33 (0)6 87 86 83 54

Permis de conduire B

Linkedin: <http://www.linkedin.com/in/jeanbaptistefavre>

Viadeo: <http://www.viadeo.com/fr/profile/jean-baptiste.favre1>

Actuellement en poste, à l'écoute du marché

Je suis **ingénieur système Linux** au sein de la société **Pierres & Vacances**, leader européen du tourisme. J'assure l'ingénierie de production pour la plate-forme de virtualisation (VMWare), le stockage centralisé (Pillar en FiberChannel) ainsi que les serveurs Linux (RedHat). Je suis également en charge de définir et d'assurer l'ingénierie du monitoring (Nagios), le capacity planning (mise en place avec SmartReport et Cricket) et plus généralement, la métrologie liée aux plate-formes.

Parcours professionnel

2007 – 2010 - Responsable d'exploitation - Société Amen

Manager de l'équipe "Administration systèmes et réseaux"

- Management d'une équipe de 4 personnes, permanence en 24x7 avec astreintes
- Gestion de l'infrastructure:
 - Hébergement mutualisé: 350 serveurs
 - Hébergement privé virtuel: 45 serveurs, + de 3000 machines virtuelles
 - Hébergement serveurs dédiés: 3500 serveurs
- Définition et mise en place des nouvelles offres d'hébergement
 - Liaison avec les équipes Marketing et Développement (plan de rentabilité, spécifications techniques, ...)
 - Architecture, réseau, système, monitoring (**Nagios, Cricket, Munin**)
 - Déploiement, tests de recettes (**Puppet, PXE**)
- Support client de niveau 3

Responsable de l'infrastructure AMEN (110 000 clients, 300 000 domaines gérés.)

- Plate-forme Amen (espaces clients, site web corporate, commandes en ligne et Intranet)
 - 150 000 visites/mois, 1,2M pages vues/mois, uptime 99,99%
- Serveurs DNS, Monitoring, Filers (**PowerDNS, MyDNS, Nagios, Cricket, Munin, NetApp, Coraid**)

2004 - 2007 - Auditeur technique en SSI - Marine Nationale DCSIM

- réalisation d'audits techniques,
- rédaction de recommandations et de plans d'actions.

2003 - 2004 - Lutte Informatique Défensive - Marine Nationale

- Mise en place d'un réseau d'alerte sécurité (intrusion, infections virales, ...)

2000 - 2003 - Développement Intranet - Marine Nationale

- Réalisation de sites web sur mesure pour les états-major

1992 - 2000 - Technicien de maintenance radar - Marine Nationale

Connaissances professionnelles

Systèmes

- Debian GNU/Linux, Ubuntu, Windows 2000 / XP / 2003,
- Xen, OpenVZ, Virtuozzo, KVM
- Apache, HAProxy, Nginx, Lighttpd, Tinyproxy
- Postfix, Dovecot
- MySQL, PowerDNS, MyDNS
- OpenVPN

Langages de programmation

- PHP, Shell, Javascript
- (X)HTML - Normes W3C,

Méthodes et organisation de la sécurité

- Analyse de risque, Réalisation d'une étude avec la méthode EBIOS
- Rédaction de documentation de sécurité, DSI / FEROS / PES

Formations

Depuis 2009 - Auditeur au Conservatoire Nationale des Arts et Métiers

- Cycle préparatoire au diplôme CYC14 - (IRSM)

Validation en formation continue Brevet de Maîtrise SSI - Marine Nationale

- Diplôme militaire validé après 3 ans dans le domaine

2000 Brevet Supérieur Informaticien Analyste - Marine Nationale

- Homologation éducation nationale: BTS informatique de gestion (code NSF 326t,niveau III)

1992 - École de Maistrance - Marine Nationale

Formation continue

Stages à l' « Agence Nationale pour la sécurité des Systèmes d'Information » (ANSSI)

- Wifi et sécurité
- Architecture sécurisée niveau administrateur (travaux pratiques)
- Internet et la sécurité niveau administrateur (théorie)

Autres stages

- 2005 - Windows 2003 Administration & Sécurisation
- 2002 - Java Initiation
- 2001 - Linux administration avancée
- 2000 - Introduction au développement Web, introduction

Réalisations personnelles

Développement

- Développement d'un outil de micro-blogging modulaire (PHP).
- Développement de widget pour Linux (<http://adesklets.jbfavre.org/>)

Documentation

- Rédaction de documentations (<http://publications.jbfavre.org/>)
- Rédaction d'un support de cours: **Firewall sous Linux, architecture et déploiement** (juin 2005), au profit du ministère de la Défense.

Langues étrangères

- Anglais technique: lu, écrit, parlé
- Allemand: notions scolaires

Loisirs - divers

Informatique

- Logiciels libres, GNU/Linux, Technologies Internet

Musique

- Chant choral au sein du [chœur Stella-Maris](#) depuis 2001;
- Chant choral au sein de l'ensemble LuxAeterna depuis 2007 ;