

Patrick Proniewski

Responsable des Infrastructures Informatiques et RSSI, 48 ans

Lyon
France
job@patpro.net
www.patpro.net

Profil

Responsable des Infrastructures Informatiques doté d'un bagage opérationnel en tant qu'Administrateur Système UNIX senior spécialisé dans les systèmes FreeBSD et Linux en environnements physiques et virtualisés, et d'un bagage en Sécurité des Systèmes d'Information.

Expérience

Chef du Service Opérations de la DSI & RSSI, Université Lyon 2 – 10/2012-maintenant

Administration de plus de 400 serveurs virtuels ou physiques, +480 To de stockage SAN, +6000 points de raccordement réseau filaire, +150 bornes wifi, 5 firewalls, répartis sur différents sites géographiques. Encadrement et coordination des équipes Système et Réseau/Téléphonie (10 agents catégorie A, 1 catégorie B) et des prestataires externes autour des projets de la DSI. Rédaction de cahiers des charges et analyse des candidatures dans le cadre de procédures d'appel d'offres.

Conception et évolution des infrastructures informatiques pour répondre aux besoins de l'établissement et industrialisation des processus de gestion du parc serveurs.

Démarche PRA/PCA avec reprise de la production via vSphere SRM, redondance, réplication et balance de charge applicative ou matérielle.

Élaboration et implémentation de la politique de sécurité des SI en collaboration avec les équipes de la DSI et le Délégué à la Protection des Données. Sensibilisation et formation des usagers au travers de présentations en salle, de publications en ligne et de suivis personnalisés. Gestion des incidents de sécurité avec mise en place de mesures conservatoires, escalade auprès du CERT-RENATER, analyse forensic, suivi post-incident avec les équipes opérationnelles. Cartographie des risques SI et pilotage d'audit.

Responsable de l'équipe Système & RSSI adjoint, Université Lyon 2 – 10/2011-10/2012

Administration de plus de 230 serveurs et de 4 baies SAN répartis sur deux sites. Exploitation et évolution de l'infrastructure serveur et stockage. Fourniture des ressources matérielles et logicielles nécessaires au fonctionnement des applications. Encadrement de l'équipe Système et coordination des prestataires externes.

Ébauche de PRA/PCA avec reprise des éléments critiques de la production via vSphere SRM.

Participation à l'élaboration et à l'implémentation de la politique de sécurité des SI en tant que Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information Adjoint.

Administrateur Système UNIX, Université Lyon 2 – 11/2004-10/2011

Administration de plus de 40 serveurs sous Mac OS X Server, FreeBSD et Linux au sein de la DSI de l'Université Lyon 2. Les services incluent notamment les outils pédagogiques, un bureau virtuel collaboratif, l'ensemble des sites internet et intranet de l'établissement, et la gestion des courriers électroniques pour plus de 40000 utilisateurs.

Migration des serveurs physiques critiques vers des serveurs virtualisés sous FreeBSD.

Administrateur Système & Développeur Web, divers employeurs – 05/1999-11/2004

Lyon
France
job@patpro.net
www.patpro.net

Savoir

Anglais	★★★★☆
FreeBSD / Linux / OSX	★★★★★
vSphere / Virtualisation	★★★★☆
Script Shell	★★★★☆
Splunk (SIEM)	★★★★★
Apache HTTPD	★★★★☆
Postfix SMTP	★★★★☆
Filtrage antispam	★★★★☆

Et bien sûr : Firewall IPTables/IPFW/PF, Proxy/Cache, Balance de charge sur boîtier F5, Monitoring, Diagnostic, Optimisation système, Outils et politique de sauvegarde, NAS/SAN, DNS, SVN client/serveur, MySQL...

Savoir-faire

Manager et animer des équipes
Analyser et traiter des dysfonctionnements opérationnels et de sécurité
Conduire des analyses de risques et établir les plans d'actions correspondants
Rédiger et analyser des expressions de besoins liés au SI
Mener des actions pédagogiques liées à la sécurité des SI

Savoir-être

Sens des responsabilités et du service
Curiosité intellectuelle
Envie de transmettre
Esprit de synthèse
Ténacité

Formations

- ANSSI : Principes et organisation des audits en SSI, décembre 2017
- ANSSI : RSSI, aspects techniques, octobre 2017
- Management, fin 2015 début 2016
- ITILv3 Foundation, décembre 2011
- VMware vSphere: Install, Configure and Manage, février 2010
- Apple Mac OS X Server Advanced System Administration v10.5, juin 2009
- Apple Directory Services 10.5, juin 2008

- ESCOM, Cergy-Pontoise — Diplôme d'ingénieur chimiste, 1998
- ESCOM, Cergy-Pontoise — Licence de Chimie, 1996
- Lycée François 1er, Le Havre — Bac D mention Bien, classé 1er aux Olympiades Nationales de la Chimie dans la catégorie Terminale D.

Loisirs

- Jeux de société et jeux en réseau
- Ouverture fine (lock picking)
- Casse de mots de passe
- Photographie numérique et argentique
- Vélo, cinéma, lecture