

Eric Grunwasser

Expert Infrastructure / Linux



Disposant de 20 ans d'expérience dans l'IT, j'ai pu me construire une solide expertise technique.

Autonome, rigoureux et passionné, je m'efforce de proposer des solutions concrètes et adaptées pour augmenter les performances, la disponibilité et la sécurité des systèmes d'informations auxquels je suis confronté.

Durant ma carrière, j'ai également eu l'occasion de manager avec succès des équipes techniques et de gérer des projets de déploiements et migrations d'envergure.

[Habilitable TS - IGI N°1300 \(anciennement TSD\)](#)

COMPÉTENCES CLÉS

Sécurité Disponibilité Simplicité Performance

CONTACT
✉ eric@grunwasser.fr
☎ 0611797592
📍 29 rue des Boulets
75011 Paris

44 ans
Permis de conduire

COMPÉTENCES

Informatique

- ▶ Systèmes : Linux (Debian, Ubuntu, RedHat, CentOS, Rocky, Oracle), FreeBSD, OpenBSD, Windows Server
- ▶ Réseaux/Sécurité : Cisco, CheckPoint, Fortigate, pfSense, OpenVPN, WireGuard, PrivX, iptables, fail2ban, CrowdSec, ModSecurity
- ▶ Virtualisation : VMWare, Citrix, Proxmox, LXC, Docker, Kubernetes, Virtualbox
- ▶ Serveur Web/Proxy/Load Balancer : Apache, Nginx, HAProxy, Traefik, Tomcat, IIS, Squid, Maxscale
- ▶ Sauvegarde : Veeam, rsync, NetBackup, BackupPC, Bacula, Duplicity, Borg Backup, XtraBackup
- ▶ Messagerie: Postfix, SpamAssassin, DKIM, DMARC, SPF
- ▶ Automatisation/Déploiement : Ansible, Puppet, RedHat Satellite, Vault, Terraform, Jenkins, Artifactory
- ▶ Supervision/Observabilité : Nagios, Centreon, Zabbix, Cacti, Grafana, NewRelic, Datadog, Dynatrace
- ▶ Bases de données : MySQL, Percona XtraDB, PostgreSQL
- ▶ Hardware : Solides connaissances hardware (IBM, HP, DELL, CISCO, Supermicro...)
- ▶ IAM/SSO : FreeIPA, RedHat IDM, Shibboleth, Keycloak
- ▶ Divers : GitLab, SonarQube, Selenium, Jitsi, BigBlueButton, NextCloud/OwnCloud

Management / Gestion

- ▶ Management d'équipes (Equipes techniques, jusqu'à 6 personnes)
- ▶ Gestion et suivi de projets
- ▶ Gestion de budget

CERTIFICATIONS



IBM Cybersecurity Analyst 2024

[Contenu](#)

[\(Vérifier la certification\)](#)



Google Cybersecurity 2024

[Contenu](#)

[\(Vérifier la certification\)](#)

LANGUES



Français

Langue maternelle (C2)



Anglais

Intermédiaire (B1/B2)



Espagnol

Notions (A1)

EXPÉRIENCES

Consultant Informatique

GRUN IT Consulting - Depuis janvier 2020 - Freelance - Paris

- ▶ Audit / Conseil
- ▶ Accompagnement / Formations
- ▶ Expertise technique :
 - ▶ Support N3 Linux Debian & RedHat/CentOS
 - ▶ Intégration et déploiement de RedHat Satellite dans des environnements complexes + formations
 - ▶ Remontées de bug et demandes de features auprès du support RedHat
 - ▶ Elaboration et déploiement de souches OS durcies (ANSSI BP-028 & DAT-NT28)
 - ▶ Automatisation / Industrialisation des déploiements : GitLab / SonarQube / Selenium / Jenkins / Artifactory / Terraform / Ansible
 - ▶ Analyse incidents de sécurité / vulnérabilités et définition des plans d'action de remédiation + pilotage
 - ▶ Mise en place d'alternatives à ChatGPT via des solutions Open Source (Chatbot + API + models Mistral AI)
- ▶ Clients : Docaposte, Lacoste, Enedis, Consotrust, Ministère de l'Intérieur, [Confidentiel], ...



Architecte Infrastructure / Administrateur Systèmes et Réseaux Séniор

Interflora - 2018 à décembre 2019 - CDI - Lyon - France



- ▶ Encadrement et pilotage des campagnes de tests de charge / tests de performance
- ▶ Mise en place d'un PRA
- ▶ Industrialisation des MEP (Jenkins/Ansible)
- ▶ Refonte, harmonisation et mise à jour des environnements (recettes, preprod et prod)

Expert Technique Infrastructure

SII - 2018 - CDI - Lyon - France



- ▶ Au sein de l'équipe ADAJE, déploiements automatisés via Jenkins & Ansible (couloir de MEP)
- ▶ Client : Enedis (DSI/AUDES)

Architecte Infrastructure / Administrateur Systèmes et Réseaux Sénior

Interflora - 2016 à 2017 - CDI - Lyon - France



- ▶ Gestion des incidents et changements (Infrastructure répartie sur 3 datacenters)
- ▶ Intégration et mise en production des nouvelles releases Hybris
- ▶ Conception d'une nouvelle plateforme technique pour supporter les "pics" d'activité :
 - ▶ Meilleure disponibilité, meilleure scalabilité et réduction drastique des coûts (-80%)
 - ▶ Technos utilisées: Ansible, Proxmox, LXC, pfSense, Nginx/PageSpeed, HaProxy, Maxscale LB, Cluster Percona XtraDB, Hybris,...
- ▶ Migration vers nouvel hébergeur (NBS=>OVH)

Responsable d'Exploitation

Provideo - 2015 - CDI - Saint Ouen - France



- ▶ Gestion de la supervision de l'ensemble des systèmes
- ▶ Gestion et organisation de l'activité d'exploitation (équipe de 6 personnes)
- ▶ Gestion des incidents
- ▶ Qualification, analyse et traitement des demandes relatives à l'exploitation
- ▶ Architecture système et réseau

Ingénieur Systèmes

Amesys / Bull - 2013 à 2014 - CDI - Montpellier - France



- ▶ Gestion et supervision de l'infrastructure VMWare répartie sur 3 Datacenters (US, France, Chine) et sites distants (centres de production), soit environ 50 ESX et 600 serveurs virtuels
- ▶ Gestion et supervision des applications virtuelles sous XenApp 6.5 (environ 200 applications au catalogue)
- ▶ Gestion du stockage associé à ces environnements (Netapp & SAN IBM)
- ▶ Optimisation et industrialisation des tâches récurrentes via scripts powershell et mise en place de runbooks Orchestrator.
- ▶ Client : Royal Canin (groupe Mars)

Ingénieur Systèmes OpenSource

Thanis - 2012 à 2013 - CDI - Paris - France

- ▶ Rédaction de la Documentation d'Architecture Technique
- ▶ Recensement/optimisation des flux de données et rédaction de la documentation associée
- ▶ Mise en place d'une gestion centralisée des logs (Syslog-NG+Loganalyzer)
- ▶ Déploiement d'outils de surveillance (Nagios, Munin,...)
- ▶ Scripting (perl & bash)
- ▶ Client : Edelia (filiale EDF)

Responsable Informatique

CIPAC - 2009 à 2012 - CDI - Nouméa - Nouvelle-Calédonie



- ▶ Virtualisation du parc serveurs sous VMWare
- ▶ Refonte des différents services (Proxy, Serveur Web, Serveur FTP,...)
- ▶ Administration des serveurs Linux RedHat et Debian
- ▶ Administration des serveurs Windows 2003 et 2008
- ▶ Gestion du firewall Checkpoint et migration vers Astaro
- ▶ Mise en production de 2 sites distants
- ▶ Encadrement de 4 personnes (1 Admin Sys/Res, 3 Tech Support)

Responsable Réseaux / Systèmes

Infolor - 2007 à 2008 - CDI - Montrouge - France



- ▶ Gestion complète du SI et de son budget (20 Srv Linux Debian + environ 80 postes XP + 10 Portables Vista Pro)
- ▶ Mise en place d'un système de monitoring (Nagios et Cacti)
- ▶ Gestion des sauvegardes (Netbackup)

- ▶ Gestion des équipements réseaux (Cisco 4006, firewall linux avec iptables)
- ▶ Audit, études et mises à niveau pour certification ISO 27001
- ▶ Audit et études pour passage en Voix/IP
- ▶ Veille technologique (sécurité, Debian,...)
- ▶ Encadrement de 6 personnes (1 DBA Oracle, 1 apprenti dev Java, 1 apprenti systèmes, 2 bio-techniciens)
- ▶ Client : Hybrigenics

Administrateur Réseaux / Systèmes - Responsable Informatique

Document Image Solution - 2006 à 2007 - CDI - Bidart - France



- ▶ Administration, maintenance et migrations de serveurs Windows 2000/2003
- ▶ Installation, administration et maintenance de serveurs de sauvegardes (sous Linux Debian)
- ▶ Administration Exchange et déploiement Outlook Web Access
- ▶ Installation et configuration de modems/routeurs Cisco pour accès VPN
- ▶ Gestion de parcs informatiques et assistance aux utilisateurs (environ 80 postes)
- ▶ Clients : BAB Assainissement, Arambide, Office de Tourisme St-Jean de Luz...

Administrateur Systèmes / Chef de projet

Atos - 2001 à 2006 - CDI - Nanterre - France



- ▶ Chef de projet sur l'intégration d'un nouveau contrat d'infogérance pour Cetelem
- ▶ Administration Citrix suite déploiement de Chipp
- ▶ Administration Windows NT4/2000
- ▶ Déploiement, administration et maintenance de serveurs Web Linux (Debian, Apache, PHP, MySQL)
- ▶ Administration Exchange / Domino
- ▶ Gestion d'incidents (N2) sous Win NT4/2K et XP, pack Office et Lotus Notes
- ▶ Gestion des sauvegardes sous HP Unix (Netbackup)
- ▶ Rédaction de procédures techniques
- ▶ Clients : BNP Paribas, Cetelem, D.G.A., A.E.S.N.,...

FORMATIONS

BTS Informatique Industrielle

ECE TECH (EX ECTEI)

1998 à 2000

BAC STI Génie Electrotechnique

LYCÉE GASTON CRAMPE, 40

1998

CENTRES D'INTÉRÊT

Intelligence Artificielle

Mistral, ChatGPT, Claude, Gemini, Copilot

Voyages & Photographie

Plus d'une cinquantaine de pays visités / Appareil Canon 77D - 17-55/2.8 - 70-200/2.8

CONTACT

vCard

