Romain Boissat | Ingénieur Réseau

Passionné réseau et UNIX qui ♥ MPLS. BGP. IPv6 et KISS.

Expérience

Professionnelle

FREE PRO (ex JAGUAR NETWORK)

Nantes, France Depuis 05/2020

Ingénieur Réseau Backbone

o Cœur de réseau MPLS: Améliorations, migrations et mise en conformité.

- Optimisations opérationnelles : filtrage RIB->FIB sur les BGP route-reflectors et routeurs limités en routage (256k routes), évaluation et activation de BGP add-path pour les familles d'adresse IPv4/6 unicast et VPNv4/6 unicast.
- Scalabilité du routage interne (IGP) : Découpage du backbone en aires OSPF et diverses optimisations (objectif x10-15).
- Sécurisation des annonces des supernets via Source Based Remote Triggered Blackhole.
- Étude de nouvelles plateformes virtuelles BGP RR, étude de la migration de MPLS/LDP à MPLS/Segment Routing.
- Tâches d'exploitation diverses.
 - Gestion des cœurs de réseau opérateur et datacenter, diagnostics complexes et gestion de sessions eBGP de peering.
 - Maintenance de la métrologie SNMP et de 10+ serveurs de benchmark réseau (iperf3) répartis sur le réseau opérateur.

Mots-clés: Cisco IOS-XR 64bit, RPL, ASR9k, NCS 5k5, 100GE, 400GE, Flowspec, Netshot, tuning kernel Linux.

SIGMA INFORMATIQUE

Nantes, France

Ingénieur infrastructure Réseau et Sécurité

02/2018 - 04/2020

- Conception, Maquette et Déploiement d'un réseau de dorsale IP/MPLS multi DC
 - En charge d'un projet de dorsale de transport IP/MPLS Carrier Grade entre Nantes et Paris.
 - Gestion du cycle de vie complet : Conception, budget, achats et commandes, laboratoire, déploiement, documentation.
- Maintien en condition opérationnelle des infrastructures, responsable des plateformes Internet & Télécom
 - Plateforme Internet: refonte des configurations BGP, nouveau transitaire, migration en 10GE (transitaire et dorsale).
 - Production de services client : implémentation de matrice de flux, VPN site à site IPSec, migration de liens opérateur.

Mots-clés: Huawei NE/S6720, VRP8, Cisco ASR1001-X, MPLS, LDP, MP-BGP, BFD, FRR, L2VC, IPVPN, EVPN.

LUXNETWORK S.A.

Hesperange, Luxembourg

Ingénieur réseau et « réparateur de l'extrême »

01/2017 - 11/2017

- o Reprise et migration d'un réseau opérateur national & Maintien en conditions opérationnelles
- Refonte technologique et topologique d'un réseau opérateur national et des centaines de services clients (VLAN → I2-circuit);
- o Implication majeure dans la migration d'un ancien réseau de niveau 2 vers IP/MPLS intégralement basé sur Juniper;

Mots-clés: Juniper SRX/EX/MX/vSRX/vRR, MPLS, L2-Circuit, tunneled LDP, RSVP, VPLS, E-VPN & IRB, IS-IS, BFD.

Ingénieur réseau dorsale et bordure

Roubaix. France 05/2016 - 10/2016

o Projet de mise à niveau de réseau de dorsale & Maintien en conditions opérationnelles

- Activation d'optimisation BGP sur les route-reflectors: Route Selective Download, slow peer detection.
- Élaboration du budget de l'année fiscale pour le développement de la dorsale (équipements, optiques, PoP).

Mots-clés: BGP, Cisco ASR 9k, IOS-XR RPL, Cisco Nexus 7k, architecture on-a-stick, LACP + ECMP.

TRINAPS SAS Belfort, France

Ingénieur Réseau et Système principal

02/2011 - 05/2016

- Utilisation d'exaBGP pour la publication anycast de services FAI critiques (DNS, SMTP, NTP).
- Gestion des relations des pairs : environ quarante sessions eBGP (50% du trafic entrant/sortant via peering);
- Gestion sécurisée et nomade de toute l'infrastructure réseau et système (IPv4 et IPv6);
- Multiples missions secondaires: Architecture système (cluster virtualisation et stockage), entretiens RH techniques.

Mots-clés: Cisco ME3400E with REP, OSPFv3, RFC6598, Netflow, IPv6, Proxmox VE, OpenVPN, Observium, Wansight.

Certifications

Travail personnel

Belfort, France

IPv6 Sage - HE.net,
Expertise IPv6.

SIGMA Informatique

Nantes, France

Huawei HCNA Routing & Switching,

2018

Certification du constructeur Huawei sur le routage et la commutation. Prérequis à la certification HCNP.

Formation

Université de Technologie de Belfort-Montbéliard

Belfort, France

Diplôme d'Ingénieur en Informatique, Filière Réseaux et Télécoms.

2012

Services et Réseaux de Communication

Saint-Raphaël, France

Diplôme Universitaire de Technologie, Major de promotion.

2008

Compétences et centres d'intérêt techniques

Réseau & Télécom.

Logiciels & Protocoles: Solides connaissances OSI/TCP-IP et très bonne capacité d'audit et diagnostic.

Expertise Routage IPv4 & IPv6 et protocoles de routage associés : MP-BGP, IS-IS, OSPFv2, OSPFv3.

 $Architecture, implémentation et diagnostic MPLS/MP-BGP. \ D\'eploiement de services type \ IPVPN, \ I2-circuit, \ EVPN.$

 $\label{problem} \mbox{Expertise commutation Ethernet en terme d'architecture, gestion et diagnostic.}$

Très solides compétences réseau GNU/Linux (netfilter, quagga/frr, iproute2, utilitaires divers).

Solides connaissances des technologies et principes de la couche 1: 1/10/100/200/400G Ethernet et DWDM.

Très bonnes connaissances pratiques Wi-Fi 802.11.

Équipementiers: 12+ ans d'expérience sur Cisco IOS/IOS-XE.

8+ ans d'expérience sur Juniper JunOS

5+ ans d'expérience sur Cisco NX-OS/IOS-XR, Huawei VRP, Ciena Service Delivery Switches 39xx Carrier Ethernet et Fortinet Fortigate 1xx/2xx/8xx/15xx.

Informatique.....

GNU/Linux: Utilisation quotidienne serveur et bureau, 10 ans d'expérience. Debian & Arch/Antergos.

Autres Unixes: Connaissances avancées OS X. Bases BSD et Solaris.

Automatisation: bases d'Ansible (utilisation d'*ansible-console* et expérimentations de *playbooks* sur l'infrastructure personnelle.

Windows: Bonnes connaissances bureautiques et diagnostic réseau.

Développement: scripting Bash / Python. GIT, Subversion. Bases XHTML/CSS.

Organisation: Utilisation quotidienne de XMind (cartes mentales) et diagrammes de Gantt.

Langues

Français: Langue natale

Anglais: Avancé Très bonne compréhension écrite et orale. Bonne expression écrite et orale. TOEIC 965/990.

Espagnol: Notions

Arabe, dialecte irakien: Vocabulaire basique

Loisirs

Infrastructure personnelle: https://chroot-me.in/ - site personnel, blog et wiki.

Musique: \M/etal, classical (Bach, Tchaïkovski), jazz (John Scofield), electronic, folk.

Activités de plein air: Randonnée, natation, conduite dynamique sur les petites routes de campagne en roadster MX-5.