

Jérémie Courrèges-Anglas

Administrateur/développeur UNIX et réseau

+33 7 63 19 25 55

jca@wxcvbn.org

wxcvbn.org

jcourreges

32 ans

Permis B

Expérience

2019 **Technicien xDSL**, *Tibco/Orange*.

Migrations clients pros de DSLAMs ATM vers Giga Ethernet

- Formation et pilotage de techniciens terrain
- Décommissionnement de DSLAMs ATM

2014–2018 **Administrateur système et réseau, Développeur**, *Tranquil IT Systems*.

Administration système

- exploitation et supervision d'un parc de 900+ machines et routeurs
- support client niveau 3
- application de correctifs et packaging de logiciels sur Linux Debian et CentOS

Administration réseau

- exploitation réseau opérateur (AS199446), supervision et métrologie
- configuration et exploitation de portes de collecte SDSL, fibre et ADSL
- gestion LIR (opérateur membre du RIPE) et relations partenaires opérateurs

Développement

- WAPT, solution open-source de packaging logiciel pour Windows
- outils internes, notamment une solution de prise en main à distance
- améliorations et customisations sur les ERP OpenERP et Odoo
- collaboration avec des projets open-source tels que Samba et Debian

2012–2013 **Administrateur réseau**, *Mairie d'Avignon*.

Alternance au sein de la cellule réseaux et télécoms de la mairie

- administration, et supervision d'un réseau MAN
- suivi de projets : câblages bâtiments, migration VOIP, mise à niveau du parc (switches, émetteurs radio, ...)

2011 **Stage**, *Laboratoire IRCCYN*, Nantes.

Recherche et développement sur la QoS pour le Wimax.

- analyse et critique des algorithmes de QoS
- développement et simulations sur gns3

2010 **Stage**, *Capensis*, Nantes.

Conception d'une solution de capacity planning basée sur Nagios

- analyse de l'état de l'art
- prototypage de solution basée sur java, Perl et outils Unix

Open Source / Associatif

2013-présent **Développeur**, *OpenBSD*.

Userland, networking, ports, mentoring

2011-présent **Développeur**, *Ratpoison*.

Mainteneur du projet

2011-présent **Bénévole**, *Faimaison*, Nantes.

Membre fondateur. Administration système et réseau.

Outils maîtrisés

Langages	C, python, shell	Versioning	git, subversion
Systèmes	OpenBSD, Debian, Centos	Infrastructure	ansible, Nagios
Réseau	quagga, OpenBGPD, I2tpns	Switching	ProCurve, H3C, Cisco
Protocoles	Ethernet, VLAN, IPv4, IPv6, OSPF, BGP, PPPoE, Radius, DNS, TCP, HTTP...		

Études

2012–2013 **Master Réseaux Informatiques**, *Université d'Avignon*, Avignon, *Bac+4*.

2011–2012 **Master Architectures logicielles**, *Université de Nantes*, Nantes, *Bac+4*.

2009–2011 **Licence Informatique**, *Université de Nantes*, Nantes, *Bac+3*.

2008–2009 **DUT Informatique**, *IUT de Bayonne*, Bayonne, *Bac+1*.

Langues

Anglais maîtrisé (oral, écrit)
Espagnol notions