

Quentin Gibeaux

AdminSys/Devops

✉ quentin.gibeaux@insa-rouen.fr

🌐 quentin.gibeaux.eu

Né le 18 septembre 1990 (26 ans)

Français, permis B avec voiture



Expériences Professionnelles

- Avril 2014 – Aujourd'hui **Devops, Iris Technologies, La Madeleine.**
Développement et gestion des produits Kwartz : prototypage des évolutions vers l'intégration d'un ActiveDirectory remplaçant l'annuaire de Kwartz-Server, développement des produits KMC Box et KMC Cloud (boîtier filtrage/gestion flotte de tablettes et interface web de gestion de flotte de tablettes), intégration de la solution WAPT au sein de l'écosystème Kwartz-Server.
- Août 2013 – Février 2014 **Admin/Sys, OVH, Roubaix, Infrastructure interne d'OVH.**
Maintenance des outils développés durant le stage, gestion du parc de serveurs Web d'OVH, maintenance et évolution des outils de supervision, gestion des astreintes de jour.
- Février–Août 2013 **Admin/Sys, OVH, Roubaix, stage de fin d'étude.**
Développement et mise en place d'outils d'automatisation des tâches d'administration : gestion de base SQL pour les développeurs (création, remplissage/copie, suppression automatique), génération de configuration de *monitoring Nagios* et *Mon*, gestion d'accès.
- 2012–2013 **Chef de projet durant 1 semestre, INSA, Rouen.**
Projet de développement d'un analyseur logique de chronogrammes pour la société Eve (C++, Perl, Verilog), avec une équipe de 7 étudiants à mi-temps pendant 1 an.
- Juin–Août 2012 **Admin/Sys, April, Paris (1er), stage de spécialité.**
Installation de nouveaux services, gestion des serveurs, configuration, correction de problèmes.
- Juillet 2009 **Magasinier, ERDF, Barentin(76), stage d'exécution.**
Magasinier et assistant en exploitation.

Formations

- 2010–2013 **Cycle ingénieur, INSA, Rouen, 3ème, 4ème et 5ème années.**
Ingénieur Architecture des Systèmes d'Information
- 2008–2010 **Cycle préparatoire, INSA, Rouen, 1ère et 2ème années.**
Section internationale bilingue
- 2005–2008 **Baccalauréat Scientifique, Lycée Jeanne d'Arc, Sainte-Adresse(76), Option SI.**
Mention Bien

Compétences

Programmation	Perl, Bash, C, Python	Base de données	MySQL, MongoDB, PostgreSQL
Administration système	Debian, création/gestion paquets Deb, Nagios, Icinga, Shinken, Mon, ZFS, TLS, LetsEncrypt	Réseau	TCP/IP, UDP, IPv4/6, Firewall, Réseau type Lan (Routage, Dhcp, Radius, Wifi, NFS, Samba)
Web	Apache, Nginx, Perl CGI, JS, PHP	Outils	SSH, Git, SVN, LXC, Docker, Proxmox
OS	GNU/Linux (Debian, Fedora, Ubuntu), Android, Windows	Bureautique	Emacs, Vim, L ^A T _E X, LibreOffice, Office
Anglais	Bonne compréhension et expression à l'oral comme à l'écrit. TOEIC 865/990		
Allemand	Bon niveau scolaire.		

Renseignements Complémentaires

- Logiciels libres Membre de l'équipe d'administration système de l'April, membre de la FSF, sympathisant de la philosophie des logiciels libres.