Geoffrey BERGERET

## "Ingénieur Informatique & Réseaux"

(+33) 06.51.82.40.48 contact@gbergeret.org www.gbergeret.org

Né le 15/07/1991 - 23 ans

Profil Passionné d'informatique, souhaitant se spécialiser dans les réseaux

informatiques: installation, supervision, support et plus particulièrement le

dimensionnement.

**Formations** 2012-2015 : Ingénieur Informatique & Réseaux (Apprentissage) -> ESIPE

Réalisations : - dmchecker : Projet exercant des tests "JUnit" sur des sources Java.

- docmycode : Équivalent simplifié de "Doxygen"en C pour des sources C.

2011-2012 : Ingénieur Informatique -> UTBM

Départ anticipé afin de privilégier l'expériences professionnelle à l'aide d'une formation

par apprentissage.

Réalisation : - Implémentation d'un Algorithme Heuristique.

2009-2011 : DUT Informatique -> IUT de Belfort

Réalisations : - TZAAR : Adaptation du jeu de plate-forme TZAAR en Java.

- Implémentation de différents algorithmes de cryptographie en Python.

2007-2009 : Baccalauréat Scientifique (SI) -> Lycée Édouard Belin

Expériences Ingénieur Réseau Apprenti, Orange SA – 2012-2015

Automatisation de la production des réseaux virtuels privés (VPN) d'entreprises (Grands

Comptes) à l'aide de scripts (Perl).

Support réseau de niveau 2 sur la partie routage, QoS en bordure du réseau coeur

(Backbone MPLS).

Administrateur Système & Réseaux (temps partiel), SHPS SARL - 2010-2013

Responsable du parc de serveurs (plusieurs centaines de serveurs) : sécurisation,

installation, automatisation et support technique niveau 2.

Développement de l'environnement de travail avec la mise en place de serveurs : LAMP,

SVN, OpenVPN, VMware ESXi.

Développeur Web Stagiaire, Sales Conquest - 2011

Développement de plugins (import/export) sur la base d'un site de e-Commerce (PHP/

MySQL).

Compétences Anglais -> TOEIC (B2) Allemand -> Notions

Linguistiques

Compétences Réseau: OpenVPN, LAMP, FireWall, Pfsense, IP, OSPF, BGP, DNS, DHCP, SSH.

Techniques Infrastructure: Proxmox, VMWare ESXi, Workstation, Cisco.

Système: Linux, Bash, Zsh, Perl.

Développement Web: PHP, (x)HTML, CSS.

**Développement Logiciel**: Java, C/C++, SVN, Git, UML.

Base de Données: MERISE, MySQL, MongoDB, PostgreSQL.

Compétences Gestion de Projet (équipe réduite).

Managériales Animation de réunions.

Organisation d'une équipe.

Loisirs Sports: Jogging & Fitness.