

Joffrey Stutz

Passionné par l'administration de systèmes open-source et le réseau, je recherche une nouvelle opportunité dans ces domaines.



Compétences IT

Virtualisation: VMware, VirtualBox
Systèmes d'exploitation: Windows, Linux
Python, BASH
UML
Gestion de versions décentralisées : GIT
Bureautique : Suite MS Office

Expériences professionnelles

2019 Stagiaire au Service Informatique, CPAM de Metz

Helpdesk
Administration systèmes : monitoring et clonage
Administration réseau : brassage, configuration de commutateurs

2011-2018 Technicien essais en laboratoire client, SCHNEIDER-ELECTRIC, ENNERY

Essais d'acceptation et diagnostique sur transformateurs secs et immergés, de distribution (<5MVA) et de puissance (<15MVA).
Routines, essais types et spéciaux suivant normes CEI, GOST.
Création de PV

2007-2011 Technicien essai en production SCHNEIDER-ELECTRIC, ENNERY

Validation des unités par essais électriques de routines.

2000-2005 Contrôleur qualité CORUS, HAYANGE

Contrôle des produits finis, réceptions

Contact

4 impasse Heimbürger,
57300 HAGONDANGE, France
+33(0)6 33 40 11 51
jestutz@protonmail.com
github.com/jefsomething/Projets

Langues

Français
Anglais (TOEIC : 820/990)

Atouts

Curieux, autonome et proactif

Autres

Lecture : Dexter by Design
Binge watching : Westworld

Projet personnel :
configurations d'un routeur pare-feu
(OPNsense, serveur FreeBSD)

Permis B et véhicule

Formation

2019 DUT Informatique, Metz

Développement : Python, Java, C, C++
UML (scénario utilisateurs, diagrammes d'activité, de séquences et de classes)
Base de données MySQL
Administration systèmes : Windows Server, Linux
Administration réseau sur équipement Cisco

2017 Certification SysAdmin, Linux Foundation

2007 Licence d'Anglais Langue, Lettres et Civilisation Etrangère, Metz

1999 Baccalauréat GET (Génie Electrotechnique), Hayange