Joffrey Stutz

Passionné par l'administration de systèmes open-source et le réseau, je recherche une entreprise pour un emploi ou une alternance en Licence Administration Systèmes et Réseau.



Compétences IT

Virtualisation: VMware, VirtualBox Systèmes d'exploitation: Windows, Linux

RΔSH

Développement: Java, Python

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 Heimburger, 57300 HAGONDANGE, France +33(0)6 33 40 11 51 jstutz@protonmail.com github.com/jefsomething

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