SIMON COTTIER

Bachelor of Science HES-SO Ingénierie de gestion des systèmes industriels



PROFIL



Motivé et curieux, dynamique et entreprenant, mon sens du relationnel me pousse toujours à rechercher des solutions et des améliorations basées sur l'intelligence collective.

LANGUES

Français Maternelle

Allemand B1

Anglais C1

INTÉRÊTS

- Membre du conseil participatif Ingénierie HES-SO
- Pompier volontaire
- ▲ Art, Design, conception manuelle
- Technologie, informatique, domotique
- Backpacking à travers différents pays

CONTACT

Nom, Prénom

Cottier Simon

Adresse

Chemin du Village 5 1032 Romanel-s-Lausanne

E-mail

simon.cottier@me.com

Téléphone

079 457 03 19

Nationalité

Suisse

EXPÉRIENCES

Juin 2017 - Septembre 2017

Expansion des prestations de calibration en Union européenne (Travail de bachelor)

Étude de la faisabilité technique et commerciale d'un nouveau laboratoire (ISO 8655 et ISO17025) de calibration en UE. Analyse des risques (AMDEC), étude du marché disponible, analyse multicritères, utilisation matrice de Pugh, démarches, étude des besoins.

Septembre 2015 - Juillet 2016

Année d'échange en Allemagne à la Hochschule Rheinmain

Solidification des connaissances en allemand.

Réalisation d'une année en filière «International wirtschaftsingenieur » réalisée avec succès.

Juillet 2010 - Aujourd'hui Gestion parcs informatiques

Mise en place et gestion d'infrastructures informatiques pour dix clients privés. Mise en place de réseau simple privé, optimisation de l'échange d'information, domotique.

Avril 2015 - Septembre 2015

Auxiliaire de vente - Pathé

Vente au bar, gestion des clients, organisation des salles avant la

Février 2014 - Septembre 2014

Responsable promotion - COMPEX

Gestion d'une équipe de dix employés ainsi que du matériel lors d'événements sportifs. Promotion, démonstration et revente d'appareils Compex.

d'appareils Compex. Représentation de la marque auprès du public.

2012 - Aujourd'hui Chargé de promotion - Promotion-tools

Promotion de diverses sociétés, notamment de Marlboro lors du Paléo festival de Nyon 2013, ainsi qu'au salon de l'automobile de

Genève pour la marque Jeep.

Août 2010 - Mai 2012

Auxiliaire - enseignant mathématiques, physique - école Prep Enseignement des mathématiques ainsi que physique en prévision

de l'examen de la passerelle DUBS.

Août 2009 - Décembre 2009

Auxiliaire aux Services industriels de la ville de Lausanne.

COMPÉTENCES

Gestion de production, optimisation process Système qualité et analyse de risques

Qualité, Management Analyse commerciale et de production

Gestion de projet en travail de groupe Green Belt Lean Six Sigma (Attestation par Ariaq)

Aménagement de laboratoires techniques Outils informatiques: MS Project, Excel, Solidworks, Sage, Autocad, Visio, Photoshop, Illustrator, Indesign, Program-

mation LaTeX

FORMATIONS

Septembre 2014 - Aujourd'hui

Haute école ingénierie et gestion HEIG-VD

Bachelor HES en ingénierie de gestion

Septembre 2010 - Février 2014 École polytechnique fédérale de Lausanne

Faculté du génie civil

Mars 2010 - Août 2010

Passerelle DUBS

École Prep - Lausanne

Juin 2005 - Juin 2009

Maturité professionnelle technique

EPFL, EPSIC

Juin 2005 - Juin 2009

CFC Laborantin en Physique

EPFL, EPSIC - Stages dans les domaines: mécanique, chimie, électronique, microscopie, photographie, soufflage de verre.

Diplôme de base en radioprotection à l'IRA