

Lucas RUFF



COMPÉTENCES

Service Now



Cisco switch



Office 365



VMWARE



Windows Server



Active Directory



Office 365



Azure



+ d'infos sur la [version en ligne de mon CV](#)

CONTACT

 [CV complet en ligne](#)

 +33 (0)6 70 96 54 77

 contact@lucasruff.fr

 [Mon LinkedIn](#)

PROFIL

Technicien diplômé d'une licence professionnelle MRIT (Métiers des Réseaux Informatiques et de la Télécommunication) option ASUR (Administration et Sécurité des Réseaux).

Actuellement en poste au service informatique du siège Lidl France, je suis à la recherche de nouvelles aventures.

LANGUES

Français : Langue maternelle

Anglais : Avancé

Allemand : Les bases

CENTRES D'INTÉRÊT

Création audio-visuelle

Automobile

Cuisine

Sport

Bricolage

 Titulaire du permis B

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

De juin 2020

à aujourd'hui

Technicien informatique

LIDL FRANCE

- Traitement de ticket et hotline : (*Environnement Windows - Imprimantes - Téléphonie - Réseau : Switch CISCO, Vlans, Wi-Fi, VPN - Maintenance des logiciels en charge du flux de marchandise, ...*)
- Gestion de stock - Préparation et configuration de matériel informatique
- Analyse de récurrence - Incident management à l'échelle du groupe international (Schwarz IT), ...

De juillet 2019

à mai 2020

Technicien informatique & Développeur web

LD SOLUTIONS

- Support et maintenance d'infrastructures réseaux
- Dépannage des postes clients (Particuliers et PME)
- Supervision des systèmes de sauvegarde
- Vente et gestion de projet web pour site vitrine
- Développement, intégration et référencement (SEO)

De août 2018

à juillet 2019

Apprenti technicien informatique

LD SOLUTIONS

- Dépannage des postes clients (Particuliers et PME)
- Supervision des systèmes de sauvegarde
- Vente de matériel informatique
- Accueil du client par téléphone et dans les locaux

FORMATION

De 2018

à 2019

Licence Professionnelle MRIT option ASUR

Université de Haute-Alsace à Colmar

Métiers des Réseaux Info. et des Télécommunications option administration et sécurité des réseaux.

De 2016

à 2018

Diplôme Universitaire de Technologie RT

Université de Haute-Alsace à Colmar

DUT Réseaux et Télécommunications.

De 2013

à 2016

BAC STI2D option SIN – avec mention « bien »

Lycée Jean-baptiste Schwilgué

BAC Sciences et Technologies de l'Industrie & du Développement Durable – Option Systèmes d'Informations Numériques).