

BOIRET Tommy

Contact :

boiret.t@gmail.com

06.29.39.88.74

36 rue de montgermont, 77310 PRINGY

<https://www.linkedin.com/in/tommy-boiret>

<https://net-folio.ovh>

Étudiant en sécurité informatique, je cherche une entreprise pour effectuer mon alternance en première année de master débutant en septembre 2018. Je souhaite mettre à profit ma curiosité et ma passion au sein d'un environnement stimulant et complexe.

Expériences professionnelles:

2017 - 2018 (1 an) : Apprenti Ingénieur

Dimension Data France

En tant que prestataire AirBus pour les communications unifiées et les accès distants sécurisés(VPN) j'ai dû assurer :

- Le maintien opérationnel de nos infrastructures et services
- Participation aux divers projets d'évolutions
- Le support aux utilisateurs

2016 -2017 (7 semaines) : Stagiaire administrateur systèmes et réseaux

CNRS - Laboratoire CEREEP Ecotron Île-de-France

J'ai été en charge de la mise en place d'un plan répertoriant les prises du bâtiment, la configuration et l'intégration de plusieurs switchs et le déploiement d'un serveur web.

2016 (6 semaines) : Stagiaire sur le pôle gestion de parc

Mairie de Melun

Affecté au pôle de gestion de parc je m'occupais principalement du déploiement de poste et du support.

Formations:

2017 - 2018 : IUT d'Orsay – Orsay (91400)

Licence Professionnelle - Sécurité des Réseaux et Systèmes Informatique

Cette année de licence m'a permis de consolider les connaissances acquises en BTS tout en intégrant des nouvelles notions liées à la sécurité (attaque/défense).

2015 - 2017 : Lycée Léonard de Vinci - Melun (77000)

BTS - Services Informatique aux Organisations - Option Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux

Grace à ce BTS je me suis perfectionné dans la mise en place de services et la configuration des équipements réseaux. Obtenu avec mention bien.

2012 - 2015 : Lycée La Fayette - Fontaineroux (77850)

Bac Professionnel - Systèmes Electroniques et Numériques - Option Télécommunications et Réseaux

Ces trois années m'ont permis d'aborder beaucoup de domaines de l'informatique, cela m'a permis de choisir vers quelles branches m'orienter. Obtenu avec mention assez bien.

2011 : Brevet Secouriste – PSC-1

2009 – 2014 : Centre d'incendie et de secours - Jeune Sapeur-Pompier

Compétences:

Systèmes	Réseaux	Services	Outils/Développement/Web
Windows (Client/serveur) Debian, Ubuntu, Centreon Pfsense, Kali, Tails ChromeOS, DSM VirtualBox, VMware Workstation ESXI6.0 RAID 1 et 5 (Debian) Acronis	Switch HP - Cisco – Brocade Routeur Cisco - pfsense TCP/IP VLAN/VTP/DTP STP RIP/EIGRP/OSPF Etherchannel Point d'accès Wi-Fi	DNS: Bind9 Unbound DHCP: isc-dhcp-server HTTP(S): Apache2 (T)FTP MySQL / PosgreSQL Nagios GLPI ActiveDirectory / OpenLDAP FusionDirectory(OpenLDAP) FreeRADIUS Puppet	Volatility John the Ripper ZAP proxy Hydra Bash, Python HTML5, CSS3, PHP5 Préprocesseur SASS Conception de site web Wordpress, Odoo, PrestaShop

Langue:

Anglais : Niveau professionnel (Lire++/Ecrire+/Oral-)

Autres:

Cours CCNA R&S

Score Root-me : 1115