

OLIVIER CHEN

Étudiant en licence d'informatique réseaux, sécurité, je cherche une alternance pour mon Master spécialisé en réseaux et systèmes.

CONTACT :

Téléphone : 07 69 00 88 07

E-mail : chen.olivier@outlook.frr

Nationalité Française

Adresse : 12 allée des Acacias,
94160 Saint-Mandé
Permis B

LANGUES

Anglais - CERTIFICATION
TOEIC (700)



Chinois - Langue
maternelle



CENTRES D'INTÉRÊTS

- Informatique (Cloud)
- Sport (Tennis, Boxe, Badminton)
- Cuisine
- Jeux vidéos

FORMATION

- Licence générale d'informatique du CNAM orienté réseaux et sécurité.

- BTS SIO (option SISR - Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux), 2019-2021, Lycée LE REBOURS, PARIS

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

APPRENTI INGÉNIEUR EN ALTERNANCE (BP2I) - 1 ANS / 2022

- Réalisation d'études d'implémentation d'infrastructures en DATACENTER
- Notions d'Infrastructure DATACENTER : Câblage, équipements, redondance
- Prise en main d'outils interne : DCIM (VDC), Delphes, MyNet, TélécomDB
- Communication et travail en équipe : S'adapter au demandes, respect des process

TECHNICIEN INFORMATIQUE (SO-INNOV (CONSEILS ET SERVICES) - 2 MOIS / 2021

- Mise en Place d'un Cluster de machines avec Haute Disponibilité
- Mise en place d'un serveur NAS (TrueNAS core)
- Redondance des disques (RAIDZ-1)
- Etude des coûts pour une amélioration des performances des serveurs
- Rédaction d'un protocole et d'une documentation
- Assistance à l'utilisateur pour ordinateur Windows, MAC
- Veille technologique

CHARGÉ DE PROJET WINDOWS/LINUX SERVEUR (LE REBOURS) - 1 ANS / 2021

- Mise en place et configuration des services AD ; DNS ; DHCP
- Mise en place d'un serveur LAMP
- Sécurisation du serveur LAMP (Rkhunter; Backup manager; Clamscan; Port)
- Gantt project (Date début , Date limite, UO par activités)
- Rédaction de cahier des charges
- Inventaire du patrimoine informatique

COMPÉTENCES

Virtualisation

- Cluster de machines
- Virtualisation de machines
- Stockage CPEH, ZFS, NAS(NFS)
- PROXMOX, VMWARE
- Haute disponibilité

Administration système et réseaux

- Windows Serveur : AD ; DNS ; DHCP
- Apache (configuration et sécurisation)
- OCS GLPI (inventaire et gestion de ticket)

Sécurité

- certificat SSL
- ZFS
- Sécurisation d'un système Linux
- Wireshark ; FTP ; SSH

Programmation (intermédiaire)

SHELL, PYTHON, MS DOS, WEB DEV