



Nathousan NAGULASALAPATHY

Technicien Informatique

Rythme : 2 jours école, 3 jours en entreprise

Expériences professionnelles



06.52.24.56.20



n.nagulasalapathy@lprs.fr



Permis B



Formations

Lycée Robert Schuman

BTS SIO SISR

Sep 2024 - Juil 2026

Lycée Robert Schuman

Baccalauréat Professionnel SN (Mention Bien)

Sep 2021 - Juil 2024

Langues

- Tamoul : Maternelle
- Anglais : B1

Soft Skills

- Persévérant
- Ponctuel
- Gestion du temps
- Adaptabilité
- Esprit d'équipe

Projets

Conception et développement d'un site web (HTML, CSS, PHP) destiné aux élèves de l'établissement, visant à mettre à disposition des cours en informatique

Loisirs

- Tennis
- Cyclisme

Pulptech

Développeur Web

Gżira GZR 1070, Malte



- Révision et mise à jour d'un site web via la plateforme WordPress

Saint Joseph La Salle

Technicien Informatique

Pantin, France



- Formation "Master Windows"
- Gestion des dispositifs iPad.

Saint Joseph La Salle

Technicien Informatique

Pantin, France



- Gestion du parc informatique, mise à jour des PC et interventions en cas de problème dans les salles.
- Préparation du matériel pour la rentrée de septembre 2022 (ordinateurs, iPads, etc.).
- Installation de NUC pour l'administration.
- Configuration des iPads pour les élèves et les professeurs.
- Implémentation des comptes dans "Google Admin" pour les élèves et les professeurs.

Compétences techniques

Administration Systèmes :

- Windows Server 2022, Active Directory (gestion des utilisateurs et des droits)
- Linux Debian 11/12 (administration système)

Réseaux :

- Configuration de commutateurs, routeurs et points d'accès Cisco
- VLAN, subnetting, supernetting
- Conception et déploiement d'architectures réseau

Virtualisation :

- VMware, Hyper-V (installation, gestion d'environnements virtualisés)

Téléphonie IP :

- Administration de serveurs Asterisk pour la VOIP

Cybersécurité :

- RGPD / CNIL (mise en conformité)
- Pare-feux (pfSense) : DMZ, filtrage LAN/WAN, contrôle d'accès
- Outils d'audit : Nmap, John the Ripper, Ophcrack

Automatisation & Supervision :

- Scripts PowerShell et Bash
- Déploiement & automatisation de tâches
- Supervision et gestion de projets (GanttProject)

Support & Gestion de Parc :

- GLPI (incidents, demandes, inventaire matériel)
- Suivi des actifs IT (postes, imprimantes, serveurs, réseau)

Environnements maîtrisés

- Systèmes : Windows 10/11, Windows Server 2022, Debian 11/12