



MESSIER Angèle

ME CONTACTER

☎ 06 08 37 40 62

✉ messier-angele@outlook.com

📍 Nonancourt, 27320

Permis B

FORMATION

Certification MOOC de l'ANSSI

BTS SIO SISR

H3 Hitema
2025-2027

Licence de droit

Université de Rouen
2022-2024

Baccalauréat STMG

Lycée Porte De Normandie
2021

QUALITÉS

- Curieuse
- Esprit d'analyse
- Capacité d'apprentissage rapide
- Logique et rigueur
- Sérieuse et fiable
- Autonome

LANGUES

Anglais — Niveau B2

Espagnol — Niveau B1

Russe — Niveau A2

Technicienne support informatique

Contrat d'alternance

A PROPOS DE MOI

Technicienne support informatique en alternance avec un rythme de 3 jours en entreprise et 2 jours d'école, spécialisation systèmes et réseaux. Expérience en administration Windows et Linux, support utilisateur N1/N2 et déploiement d'environnements serveurs (AD, OpenVPN, UFW). Autonome, rigoureuse et orientée sécurité.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Technicienne Support Informatique N1+ Octobre. 2025 - en cours

EM-ME Consulting

Participation aux réunions d'audit et de sécurité, administration de systèmes Windows et Linux, maintenance et réparation de postes informatiques, et contribution à des projets systèmes, réseaux et cybersécurité

Equipière polyvalente

Mai - Juin 2025

Mcdonalds

Distributrice de prospectus

Janvier - Mars 2025

Mediapost

Livreuse de repas

Juillet - Août 2024

Philadom

EXEMPLES DE PROJETS

Windows Server

Installation et configuration, ajout de rôles pour mettre en place un domaine.

UFW

Mise en place d'un pare-feu (UFW) pour filtrage du trafic réseau

Supervision réseau

Développement de scripts de supervision de l'état des machines sur le réseau.

Ubuntu Server

Installation et configuration de base, puis configuration et déploiement en tant que serveur OpenVPN.

GLPI

Installation et configuration de GLPI (Gestion des accès, Login, ...) sur une VM sous Debian.

Backups

Développement d'un système de backups automatiques.

COMPÉTENCES

Réseau

- TCP/IP
- Nmap
- Wireshark
- VLANs
- Supervision
- DHCP

Système

- Linux
- Windows
- Windows Server
- Virtualisation
- Gestion utilisateurs et droits
- Bash / Powershell

Sécurité

- Droit du numérique public
- Bonnes pratiques
- Analyse de logs
- Contrôle des accès