

- ✉ arthur.formentin@sts-sio-caen.info
- ☎ 07 71 94 22 27
- 🏠 Caen (14000)
- 📄 Permis de conduire
- 📅 20 ans

Réseaux sociaux

in @Arthur FORMENTIN

Certifications

SecNumAcadémie

Attestation de suivi obtenue délivré par l'Anssi

Root Me

En cours d'apprentissage

Références

Guimbretiere Hervé

Professeur Principal, CaenSup
Sainte-Ursule
hguimb@sts-sio-caen.info

Norel Stephane

Responsable Pôle Exploitation,
Nacre SI
stephane.norel@nacresi.fr

Qualités

Curieux

Veille informatique

Rigoureux

Esprit d'initiative

Gestion de projets
Gestion incidents IT

Esprit d'équipe

Langues

Français

Natale

Anglais

Niveau B2

Espagnol

Niveau B1/A2

Centres d'intérêt

Hacking Ethique

Box ou CTF sur Root ME

Sport

Musculation (adhérant depuis 1 ans)

Automobile

Curieux, autonome et motivé, je développe mes compétences en systèmes, réseaux et cybersécurité grâce à un BTS SIO, option SISR et à des expériences concrètes en support et administrations. Je souhaite mettre à profit ma maîtrise des environnements Linux et Windows, ma capacité d'adaptation rapide et mon intérêt pour la cybersécurité au sein d'un poste d'administrateur systèmes et réseaux en alternance.

Compétences

Administration Système & Serveurs

- **Linux & Open Source** : Mise en place de serveurs de messagerie (Postfix), serveurs web (LAMP avec MariaDB), et serveurs de fichiers (Samba).
- **Windows Server** : Gestion des stratégies de groupe (GPO) et gestion des droits/utilisateurs via la méthode AGDLP.
- **Annuaire & Authentification** : Configuration de services d'annuaire (LDAP) et Active Directory (ou Samba).
- **Services Réseau** : Configuration de serveurs DNS (Maître/Secondaire), proxy (Squid) et protocoles de transfert de fichiers (FTP, FTPS).

Réseau & Infrastructure

- **Configuration Matérielle** : Paramétrage de commutateurs (Switch) et routeurs.
- **Adressage & Routage** : Mise en œuvre de NAT/PAT.
- **Virtualisation & Conteneurisation** : Utilisation de Docker.
- **Stockage** : Gestion de la redondance des données avec RAID 5.

Sécurité

- **Réseau Sécurisé** : Mise en place de VPN et sécurisation des échanges web (HTTPS/TLS).
- **Contrôle d'accès** : Configuration d'ACL et Port Security (lutte contre le *MAC Spoofing*).
- **Protection & Mitigation** : Mise en œuvre de TCP Intercept et analyse des dénis de service (*Flooding, DDoS*).
- **Sécurité Offensive (Lab/Éthique)** : Simulation et analyse d'attaques pour le durcissement réseau :
 - *Niveau 2* : CAM Overflow, MAC Spoofing.
 - *Infrastructures* : DHCP Starvation, Rogue Server DHCP, MITM (Man-in-the-Middle).

Expériences professionnelles

● Stage

De décembre 2025 à février 2026 [DGFIP Caen](#)

- Configuration et supervision des équipements réseaux (Switchs).
- Administration des serveurs et support aux utilisateurs (gestion des identités et des accès).
- Participation au maintien en condition opérationnelle du parc informatique.
- Observation de l'infrastructure globale et des enjeux de sécurité de la DGFIP.

● Employé polyvalent

Depuis décembre 2025 [Carrefour Market Courseulles-sur-Mer](#)

● Stage technicien support

De mai 2025 à juin 2025 [Nacre SI Caen](#)

- Administration Système : Gestion des serveurs (Windows Server) et administration des comptes utilisateurs via Active Directory (création de comptes, gestion des droits et permissions).
- Support technique et maintenance : Diagnostic et résolution d'incidents matériels et logiciels (Niveau 1 & 2) auprès des utilisateurs.
- Gestion du parc informatique : Masterisation, déploiement et configuration de nouveaux postes de travail (PC/Portables).

● Employé polyvalent

De novembre 2024 à juillet 2025 [Carrefour Market Villers-Bocage](#)

Diplômes

● BTS SIO, Services Informatiques aux Organisations

Depuis septembre 2024 [CaenSup Sainte-Ursule Caen](#)

Actuellement en deuxième année en formation initiale.

Option SISR (Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux)

● Baccalauréat Technologique STMG

De septembre 2022 à juillet 2024 [Sainte-Ursule Caen](#)

Option SIG (Systèmes d'Information et de Gestion)