



PROFIL

Cadre expérimenté avec une décennie de pratique dans la gestion des systèmes d'information au sein de l'Armée de Terre, je combine rigueur opérationnelle et savoir-faire technique. Actuellement en formation supérieure, je recherche de nouveaux défis stratégiques pour mettre à profit ma capacité à mener des projets complexes dans des environnements exigeants.

CONTACT



48 avenue Rouget de Lisle
94400 VITRY-SUR-SEINE



l.raphael.compper@gmail.com



06 52 92 34 93



Permis B et véhicule

CERTIFICATIONS

SCRUM Master (en cours)

Louis-Raphaël COMPPER

CHEF DE PROJET INFORMATIQUE

COMPÉTENCES

METIERS

- Management d'équipe : Encadrement, évaluation et montée en compétences d'équipes techniques (jusqu'à 30 collaborateurs).
- Gestion de projet : Suivi, pilotage, coordination, conduite du changement, gestion de projet cycle en V et Agile.
- Processus : Analyse, synthèse, prise de décision et gestion de la qualité.

TECHNIQUES

- Systèmes : Windows Server (2012R2 à 2019), Windows 7/10, Hyper-V, VMware.
- Réseaux & Sécurité : TCP/IP, Cisco, Firewall, Stormshield (Portail captif), Proxy.
- Services & BDD : Active Directory, DNS, Exchange, IIS, WSUS, Antivirus, SQL Server, PostgreSQL.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2020 - 2025 | CHEF DE SERVICE SYSTÈMES D'INFORMATION Armée de Terre

- Management Opérationnel : Direction d'un service de 30 personnes. Gestion des plannings, supervision de la formation continue et développement des compétences des équipes, organisation et animation de Daily Meeting.
- Gestion de Projet d'Infrastructure : Conception et pilotage du déploiement d'architectures systèmes et réseaux sécurisées.
- Support & Qualité : Garantie de la continuité de service et supervision du support utilisateurs.

2015 - 2020 | ADMINISTRATEUR SYSTÈMES ET RÉSEAUX Armée de Terre

- Chef d'équipe : Management de proximité d'une équipe de 8 techniciens (gestion humaine, planning hebdomadaire).
- Administration : Maintenance préventive et curative, sécurisation des serveurs et mise en œuvre des politiques de sécurité.

MISSIONS OPÉRATIONNELLES (OPEX & SENTINELLE) Déploiement et maintien en condition opérationnelle (MCO) des systèmes d'information en environnements critiques et zones hostiles.

- Roumanie (2024), Liban (2022), Niger (2020), Mali (2018), Tchad (2017) : Garantie des liaisons et de la sécurité des données 24/7 sur théâtres d'opérations.
- Missions Sentinelle (Amiens 2022, Marseille 2016) : Coordination et sécurisation.

FORMATION

- 2025 - 2026 | Chef de Projet Informatique (En cours) IPI Paris
- 2015 | Spécialiste "Administrateur systèmes et réseaux" École des Transmissions du Numérique et du Cyber
- 2012 | Baccalauréat Scientifique (Spécialité Physique - Chimie) Lycée Félix Éboué