

## FICHE DE GESTION DE PROJET

### Projet GourmetCo – Infrastructure réseau et services

Durée du projet	6 semaines
Période	Janv. 2025 – Mars 2025
Contexte	BTS SIO 2ème année – Atelier de Professionnalisation
Client fictif	GourmetCo – Distribution alimentaire haut de gamme, Bordeaux

#### ÉQUIPE PROJET

Membre	Rôle dans l'équipe	Missions réalisées	Technologies	Statut
CLARAC Mathéo	Supervision & Monitoring	Installation Centreon sur Debian 12 Configuration des hôtes et services Supervision équipements réseau	Centreon, Debian 12, SNMP, SSH	Réalisé
Elioth	Serveur de fichiers	Installation OwnCloud sur Debian 12 Intégration authentification AD Tests d'accès depuis internet	OwnCloud, Debian 12, LDAP/AD	Réalisé
Julien	Réseau & Annuaire	Configuration UTM Stormshield Déploiement AD / DHCP / DNS Segmentation réseau et VLANs	Stormshield, Windows Server 2022, AD	Réalisé

#### TÂCHES DU PROJET

Tâche	Responsable	Description	Livrable
Maquette infrastructure	Julien	Mise en place du switch Cisco 2960-X et UTM Stormshield sous VirtualBox	Schéma réseau (DAT)
Serveur AD / DHCP / DNS	Julien	Déploiement Windows Server 2022, configuration AD, DHCP pour VLAN client, DNS	Documentation AD
Serveur OwnCloud	Elioth	Installation Debian 12, OwnCloud, intégration auth AD, accès depuis internet	Procédure OwnCloud
Serveur Centreon	CLARAC Mathéo	Installation Debian 12, supervision hôtes/services/équipements réseau via Centreon	Procédure Centreon

## COMPÉTENCES BTS SIO SISR MOBILISÉES

B1.1	Gérer le patrimoine informatique	Gestion des VMs, sauvegarde.
B1.2	Répondre aux incidents	Configuration des services réseau et système
B1.4	Travailler en mode projet	Travail en équipe de 3, planification 6 semaines
B1.5	Mettre à disposition un service	Déploiement et tests des services utilisateurs
B3.1	Installer et configurer	Debian 12, Windows Server 2022, Stormshield
B3.2	Exploiter et administrer	Supervision Centreon, administration SSH/RDP