

ARTHUR BERTHET

Bachelor CPI EN ALTERNANCE

PROFIL

Actuellement en BTS SIO SISR en alternance chez Global Hygiene, je recherche une alternance pour une formation en coordination de projets informatiques au sein du CUCBD à Dijon pour approfondir mes compétences techniques et développer mes capacités managériales. Passionné par les infrastructures informatiques et la gestion de projet, je souhaite évoluer vers un rôle de coordination d'équipes techniques. Dynamique et ayant un excellent sens du contact, j'aime m'engager dans des projets collaboratifs ou en autonomie. Volontaire, je me distingue par mon engagement professionnel et ma soif constante d'apprentissage pour acquérir de nouvelles compétences dans l'écosystème informatique.

EXPÉRIENCE

Alternant en Systèmes et Réseaux - BTS SIO SISR

Global Hygiene - Auxonne (21) - Septembre 2024 - Actuel

Administration systèmes et réseaux, maintenance infrastructure informatique, support utilisateurs multi-niveaux, cartographie réseau, conteneurisation.

Caissier - Job Étudiant

Intermarché Jean Jaurès - Dijon (21) - Mai 2023 - Août 2024

Gestion clientèle, encaissement, service client dans un environnement commercial dynamique.

Stagiaire en Développement Logiciel

URAPEDA Bourgogne - Dijon (21) - Mai 2023 - Juillet 2023

Création d'un logiciel de gestion de personnel. Organisation et planification de travail en équipe. Gestion des tâches administratives et numérisation des documents.

Stagiaire au Service Informatique

ECLA - Lons-le-Saunier (39) - Septembre 2021 - Octobre 2021 & Février

2021 - Mars 2021

Support technique, recherches et analyses pour projets informatiques. Assistance équipes techniques expérimentées.

Stagiaire en Maintenance Electronique

Doc Music - Lons-le-Saunier (39) - Avril 2022

Maintenance matériel électronique, archivage et classement documentaire. Assistance technique spécialisée.



CORDONNÉES

📍 **Adresse :** Chenove, 21300

📞 **Téléphone :** 06 19 32 36 38

✉️ **E-mail :** aberthet.pro@outlook.com

🎂 **Âge :** 22 ans

🚗 **Permis :** B

🔗 **LinkedIn :** [arthur-berthet-524103217](https://www.linkedin.com/in/arthur-berthet-524103217)

COMPÉTENCES

Compétences techniques

- Administration systèmes Windows et Linux
- Configuration et supervision réseaux (VLAN, DHCP, DNS, VPN, pare-feu, routage)
- Virtualisation : Hyper-V, VMware, Proxmox, Docker, LXC
- Déploiement serveurs web (Apache, Nginx) et BDD (MySQL, MariaDB, PostgreSQL)
- Gestion Active Directory, GPO, DNS interne
- Sauvegarde et restauration (PVE, PBS)
- Sécurisation réseau (PFSense, Stormshield, HTTPS, certificats SSL)
- Scripting : PowerShell, Bash
- Notions développement web (HTML, CSS, PHP, Python)
- Supervision et monitoring (Zabbix, GLPI)

Gestion de projet / Méthodes

- Méthodes Agiles (Kanban, Gantt)
- Coordination et planification d'équipes techniques
- Gestion de parc informatique et inventaire matériel
- Rédaction de documentation technique et rapports
- Veille technologique et amélioration continue
- Analyse fonctionnelle et technique des besoins clients

Compétences transversales

- Diagnostic et résolution d'incidents
- Travail en équipe et communication technique
- Esprit d'analyse et rigueur méthodologique
- Sens de l'organisation et gestion des priorités
- Autonomie et adaptabilité

LANGUES

Anglais (B1) – Compréhension et rédaction technique, lecture de documentation IT

FORMATION

BTS SIO – Option SISR (09/2024 – 06/2026) • ISMACC Dijon Formation, Quetigny – ismac.fr

BTS Systèmes Numériques – Informatique & Réseaux (09/2022 – 01/2024, arrêté) • Groupe Saint-Joseph LaSalle, Dijon – esjodijon.com

Bac Pro Systèmes Numériques (09/2019 – 06/2022, mention Assez Bien) • Sainte-Marie LaSalle, Lons-le-Saunier – enseignementprive-lons.fr

PROJET

Projet BTS : infrastructure infogérée et managée

- Création d'un SI complet simulant une PME.
- Mise en œuvre de serveurs (AD, DNS, DHCP, FTP, Web, GLPI, ext..).
- Supervision, sauvegarde, et gestion des utilisateurs via AD et GPO.

Création d'un portfolio professionnel

- Conception et mise en ligne d'un site vitrine personnel.
- Hébergement sur serveur Nginx, intégration responsive