



Tugdual de Kerdrel

Administrateur systèmes, réseaux et sécurité chez Bilendi en alternance

Ile-de-France

07.68.50.50.97

tugdual@kerdrelbzh

tugdual.com

TugdualDek

tugdual-de-kerdrel

COMPÉTENCES

| Langages informatiques | Technologies |
|--|-------------------------|
| Python, HTML, CSS, PHP, Javascript, Java | Docker, LXC, PostgreSQL |
| Outils | OS |
| Raspberry PI, Arduino, SDR, ZimaBoard, Assemblage PC | Linux, MacOS, Windows |

CERTIFICATIONS

| TOEIC | Certificat Voltaire |
|-------------|---------------------|
| (juin 2023) | (déc. 2021) |
| 965 points | 697 points |

LANGUES

| Français | Anglais | Espagnol |
|----------|---------------|----------|
| Natif | Professionnel | Notions |

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Cybersécurité (TryHackMe: TugdualDek, rang: top 10%)
- Piano (9 ans de pratique)
- Chorale (10 ans de pratique)

RÉALISATIONS

- Responsable disclosure**
Faille API CFA (accès données élèves multi-écoles)
- Hackathons**
GreenCode, FRHack
- Radiocommunication**
Expériences avec SDR, satellites, et Meshtastic

Futur Ingénieur en Sécurité des Systèmes d'Information

Futur ingénieur passionné par la sécurité des systèmes d'information, je combine expertise technique et curiosité pour relever les défis de la cybersécurité.

FORMATION

- ISEP - Ecole d'ingénieurs du Numérique** (sept. 2020 - août 2025)
Cycle Intégré International
- UWTSD - Swansea, Pays de Galles** (févr. 2024 - avr. 2024)
Computer engineering
Formation en cybersécurité et ethical hacking
- CVUT - Université technique de Prague** (févr. 2022 - juin 2022)
FEL : Faculty of Electrical Engineering
Télécommunication et réseaux, Programmation Java, Cybersécurité

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- Bilendi : Administrateur Systèmes, réseaux et sécurité** (sept. 2023 - sept. 2025)
Alternant
 - Support informatique aux employés et **gestion du système d'information**
 - Installation de serveurs** et **déploiement sécurisé** de sites internet
 - Mise en place de **pare-feu** et **monitoring** avec Zabbix
 - Gestion des conteneurs** LXC et **déploiement d'outils** comme GLPI et SnipeIT
 - Configuration d'un **serveur de Boot PXE** pour la configuration automatique des serveurs
 - Gestion **IAM**, création des comptes, configuration des postes de travail
- Adamantia : cabinet de Conseil en Management et Organisation** (juin 2021 - juil. 2021)
Stagiaire
 - Réalisation d'un **mini-audit du SI** : analyse des outils, processus, sauvegardes et identification des vulnérabilités potentielles
 - Sensibilisation à la cybersécurité** : simulation de phishing interne et création d'un guide de bonnes pratiques avec une session de présentation
 - Automatisation d'un processus** interne de facturation

PROJETS

- Gestion d'un serveur personnel** (présent)
Administration d'une **infrastructure conteneurisée personnelle**
- Red Team Simulation** (fév. - avril 2025)
Simulation d'attaques sur une infrastructure fictive d'entreprise pharmaceutique
- Scanneur de vulnérabilités** (oct. - jan. 2025)
Développement d'une **plateforme de scan de vulnérabilités web**. Lead d'une équipe de développement.
- InvestDay** (jan. 2023 - mars 2023)
Développement d'une **plateforme de trading virtuel** pour le **concours InvestDay** (IseplInvest).

EXPÉRIENCES ASSOCIATIVES

- JuniorISEP** (mai 2023 - mai 2024)
Responsable Technique
Administration du SI, développement d'outils internes, supervision des chiffreages et formation des nouveaux membres.
- IseplInvest** (nov. 2021 - sept. 2024)
Développeur
Administration serveur, développement web pour projets associatifs et création de bots Discord.