

Rythme: 1 semaine /3 semaines

Mobilité: France

Permis B

Recherche d'une alternance de 12 mois dans le domaine de la transformation – Août / Septembre 2025 Organisée et rigoureuse, je suis déterminée à contribuer à la réussite opérationnelle de votre entreprise.

## **FORMATIONS**

## 2025 - KEDGE Business School Mastère Spécialisé en Innovation, Transformation, & Entrepreneuriat

Gestion de Projet, Transformation digital, Innovation....

2022 - ESIEE Diplôme d'ingénieur en réseaux Informatiques et Télécoms

Ecole Supérieure d'Ingénieurs en Electronique et Electrotechnique

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

# 2024 - 7 mois Consultante Ingénieure Data Validation - Client ALSTOM - Paris, France Projet CDG Express, Signalisation

- Lecture et analyse des plans techniques de voie
- Interprétation des plans techniques pour vérifier la conformité des données,
- Préparation et validation des données,
- Réalisation de la validation complète et la validation non-régression des données techniques,
- Intégration, application des normes et règles de la signalisation ferroviaire,
- Documentation, comparaison et rapport des résultats de validation,
- Simulation et tests sur bancs d'essai pour les systèmes ferroviaires.

## 2022 - 1,5 ans Consultante Intégratrice Systèmes et Télécoms - Ikos Consulting, Client RATP- Paris, France Projet Grand Paris express Prolongement de la ligne 14

- Analyse des dysfonctionnements système
- Participation à l'identification et à l'allocation des Faits Techniques,
- Pilotage et coordination des ateliers techniques,
- Réalisation du Plan d'Intégration et de la Vérification Système (PIVS),
- Réalisation du plan de Migration et Mise en service Système (PMMS)
- Réalisation / Maintient du dossier de Justification Système (DJS, traçabilité des exigences),
- Reporting des essais réalisés,
- Rédaction et le suivi des anomalies,
- Rédaction des comptes-rendus d'intervention sur des commissioning et configuration des navettes.

## 2022 - 6 mois Stage de fin d'études - TRANSDEV - Paris, France

## Communication entre des navettes autonomes et leur centre de contrôle.

- Intégration d'une solution audio dans le système de transport autonome (ATS)
- Validation de l'interopérabilité entre les clients SIP de type différent,
- Tests de transmission de différents types de données (voix, vidéo, data) avec un réseau SD-WAN (Software-Defined WAN),
- Évaluation de la qualité de service garanti par le SD-WAN pour chaque type de donnée,
- Déploiement des équipements réseaux (Parefeu Fortinet, Cisco et borne Wifi Meraki).

## 2021 - 6 mois Stage - ASSYSTEM - Paris, France

## Mise en place d'une architecture réseau pour une application destinée au pilotage des projets GTC/Sécurité

- Etude de l'architecture réseau et des différents protocoles de sécurisation (Pare-feu Pfsense) pour l'application
- Test et configuration sur des machines virtuelles,
- Mise en place des services permettant l'accès à distance au serveur NAS (Network Attached Storage) et aux applications de l'entreprise.

#### **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

Français: Langue maternelle Anglais: Professionnel Excel: Avancé

## **INTERETS**

• Loisir : lecture, Sport (Fitness)

Bénévole et membre d'une association - Hosmose : Animation pour enfants hospitalisés

## **COMPETENCES ET LOGICIELS**

- Système et ferroviaire : Signalisation, SACEM, Squash, Mantis, Milestone, Beyond Compare2, Editeur de plan de voie
- **Réseaux**: Architecture des réseaux IP, Protocoles de communication-Ethernet, TCP/IP, IPV4 et IPV6, Routages RIP/OSPF,VLAN, MPLS-IOS, Sécurité des réseaux, Wireshark, CISCO Certification CISCO CCNA-Routing and Switching
- Télécoms: Téléphonie sur IP, SIP, Réseaux radio mobiles 4G LTE / 5G, FTTH, SD-WAN, Fortinet, Unimus
- IoT: LoRa Sigfox Arduino, Raspberry Pi
- **Système**: Administration Windows et GNU/Linux (Ubuntu), Virtualisation (VirtualBox,VMWare vSPhere, Docker),Supervision (Nagios et WhatsUp Gold).