



RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Plus de 20 ans d'expertise en Direction Technique (CTO/DSI), aujourd'hui complétés par une spécialisation en Ingénierie IA. Ma conviction profonde est que la réussite technologique appartient avant tout aux talents qui la portent. Manager engagé, j'ai dirigé des équipes allant jusqu'à 18 collaborateurs en plaçant le mentorat et la progression de chacun au cœur de mon action, afin de transcender les collectifs. Entrepreneur dans l'âme et ancré en région nantaise, j'allie un réseau de décideurs stratégiques à une maîtrise opérationnelle de l'IA. Je souhaite mettre cette capacité à fédérer des pôles d'expertise au service du développement d'entreprises, pour transformer les promesses de l'IA en leviers de croissance concrets.

COMPÉTENCES CLÉS

Stratégie IA :
Cadrage ROI, roadmaps PoC vers Prod, Gouvernance & Éthique (RGPD).

IA Générative :
Systèmes RAG, Agents autonomes (LangGraph), Fine-tuning (LoRA).

MLOps :
Automatisation CI/CD, Airflow, tracking MLflow, monitoring (Data Drift).

IA/ML Core :
Deep Learning (PyTorch), Reinforcement Learning, Transformers.

Architecture IT :
Cloud Azure, Vector DB, System Design & Cybersécurité.

Leadership :
Direction technique (20 ans XP), management & reporting COMEX.

Soft Skills :
Adaptabilité, Communication, Esprit d'équipe, Résolution de problèmes, Gestion du temps.

LANGUES

🇫🇷 Français : Maternelle

🇬🇧 Anglais : Courant + Technique

🇪🇸 Catalan : En cours d'apprentissage

🇩🇪 Allemand : Notions

🇯🇵 Japonais : Initiation

FORMATION

AI Engineer, OpenClassrooms, 2026
Double diplôme : Titre RNCP 39775 (Niveau 7) & Master of Science (Accréditation Université Américaine).

BTS TSGRI, Créteil (94), 2005-2006
Titre RNCP 1262 (Niveau 5) : Technicien Supérieur Gestionnaire de Ressources Informatiques

BTS Analyste-programmeur (CNFDI, à distance), 2002-2003
Titre RNCP 4683 (Niveau 5) : Visual Basic, C++, PHP, HTML

DEUG Sciences de la Vie, Nantes (44), 1997
Programmation Pascal et Turbo-Pascal

Bac S, spécialité mathématiques, Lamballe (22), 1996

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Dirigeant / CTO – Conseil & Direction Technique – KISAI DG, SLU

Andorre – depuis 2018

 - Conseil stratégique IT & Direction Technique : Cadrage technologique, roadmaps de transformation et accompagnement des directions (CTO as a Service).
 - Développement et mise en œuvre technique de solutions d'IA Générative (systèmes RAG, agents autonomes) et pipelines MLOps.
 - Direction technique (CTO as a Service) pour opérateurs et grands comptes.
 - Pilotage de la stratégie cybersécurité et conformité RGPD des systèmes d'information.
 - Supervision de projets d'infrastructure critique : backbone opérateur, datacenters et réseaux sécurisés.
 - DSI externalisé pour plusieurs clients et accompagnement du changement au niveau direction.
- Directeur Technique Infrastructure – Alphalink

Pornic – Janvier 2024 – Mai 2025

 - Direction de la stratégie infrastructure et sécurité pour un opérateur télécom national.
 - Management et mentorat d'une équipe de 18 collaborateurs pluridisciplinaires (systèmes, réseaux, VoIP, sécurité).
 - Pilotage opérationnel des budgets : négociation fournisseurs et gestion des évolutions salariales.
 - Modernisation des infrastructures : évolution du cœur de réseau MPLS, initialisation de la stratégie cybersécurité, automatisation.
 - Animation du changement (CAB) et mise en place de politiques de conformité (ISO, RGPD).
 - Représentation technique auprès de la direction générale et du COMEX.
- Directeur Technique / Consultant Système Réseau – Auto-entrepreneur

La Plaine-sur-Mer (44) – 2011 – 2018

 - Déploiement et administration de backbone opérateur, datacenters, réseaux MPLS.
 - Ingénierie réseau, intégration de services FAI, DSI externalisé.
 - Management de projets et accompagnement des clients dans la transformation de leur SI.
- Architecte Réseau – ALPHALINK

Pornic (44) – 2008 – 2011

 - Design d'architectures réseaux, gestion de projets, formation client.
 - Encadrement et formation d'équipe de production.
 - Administration système, VOIP, réseau sur plateformes Linux.
- Expériences antérieures

– 2005 – 2008

 - PYGRAM, Nantes (44) – 2007-2008 : Gestionnaire Système et Réseau – Déploiement de solutions TSE en cluster, virtualisation embarquée (VmWare).
 - Renault, Le Mans (72) – 2007 : Administrateur Système – Gestion de parc informatique (1900 postes), maintenance, assistance, formation, sauvegardes.
 - BI-SAM, Paris 8 (75) – 2006-2007 : Administrateur Système UNIX – Installation et administration serveurs UNIX (AIX), monitoring (Nagios), sauvegardes (Backup Exec).
 - BNP Paribas, Paris 8 (75) – 2006 : TSGRI – Administration serveurs Linux Debian, Windows NT et 2003, mise en place de filtrage open source (IPCop).
 - ACRELEC, France – 2008 : Technicien Informatique Itinérant (6 mois) – Déploiement et installation de réseaux informatiques (restauration).
 - CLUB INTERNET, Paris 19 (75) – 2005 : Support Technicien (1 an) – Support utilisateur, dépannage et installation ADSL.