

# Damien GUESDON

48 ans | Né le 20/10/1977  
31, rue Pasteur, 44770 La Plaine-sur-Mer, France  
[guesdondamien@free.fr](mailto:guesdondamien@free.fr) | +33 6 63 71 17 80 | Permis B



## RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Expertise de plus de 21 ans combinant direction technique (CTO/DSI) et ingénierie IA. Reconnu pour le pilotage d'équipes et la mise en œuvre de stratégies technologiques complexes, j'accompagne désormais les organisations dans leur transition vers l'intelligence artificielle : du cadrage stratégique (ROI, roadmaps) au déploiement opérationnel (RAG, MLOps, LLM). Expert en infrastructures sécurisées et transformation numérique, je fédère les talents pour transformer l'innovation en valeur métier concrète. Ouvert aux opportunités de Directeur Technique, DSI ou CTO pour accompagner la croissance et l'innovation d'une organisation.

## COMPÉTENCES CLÉS

### Stratégie IA :

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

### IA Générale :

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

Titre RNCP 39775 (Niveau 7) : Expert en ingénierie et science des données

### 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 en IA et IT : Cadrage, roadmaps de transformation et évaluation du ROI.
- Conception et mise en œuvre de solutions d'IA Générale (systèmes RAG, agents autonomes) et de 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 d'équipes techniques pluridisciplinaires (systèmes, réseaux, datacenter, VoIP, sécurité).
- Pilotage de projets de transformation et de modernisation des infrastructures : évolution du cœur de réseau MPLS, déploiement et conception de l'infrastructure de cybersécurité, virtualisation, automatisation.
- Mise en place d'un process de gestion des changements structuré, avec animation d'un Change Advisory Board (CAB).
- Optimisation des process, gestion des budgets et des fournisseurs.
- Mise en place de politiques de sécurité et de conformité (ISO, RGPD).
- Représentation technique auprès de la direction générale.

### 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.