

# S0143

CV Anonyme

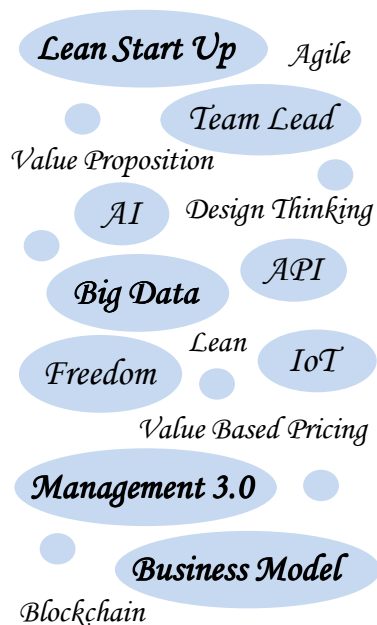
## Digitalisation, Innovation & Transformation Leader

Mon objectif est de diriger des projets de transformation digitale et de création de valeur tout en développant l'environnement favorable à l'engagement, l'innovation, la performance et le bien-être

### Langues

Français       
Anglais       
Allemand

### Centres d'intérêt



### Formations

- Stratégie, Marketing
- Lean, Agile
- Gestion d'équipes
- Gestion de projets
- IT

### Loisirs



## COMPETENCES

### GESTION DE PROJETS

**Création et pilotage** de plusieurs projets - entre 3 M€ et 25 M€  
**Organisation et supervision** de projets d'**innovation** et de **digitalisation**  
Responsable **P&L** (pertes et profits)

### TECHNIQUE

**Architecte / Autorité technique**  
**25 brevets** (digitalisation des opérations cockpit et maintenance)  
Supervision des activités de définition, développement, déploiement et support

### MANAGEMENT D'EQUIPES

Scrum of Scrum Coordinator - **100 personnes**  
Responsable technique capture études - **58 partenaires principaux, 40 M€**  
Coaching et mentorat

### STRATEGIE

Définition du **plan stratégique** de **lignes de produits**  
Mise en place de démarches **business model, lean start-up, lean et agile**  
Participation aux comités **IATA, ARINC et GIFAS**

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

### 2008/2017 THALES AVIONICS, Avionics Services Worldwide

**Postes** **Digital Services Business Leader**, Project Manager, Agile/Lean Coach, Scrum of Scrum Coordinator, Product Owner, Services & Systems Manager, Design Authority, Product Line Core Team Manager, Chef de service

**Projets** Airline Operations Digital Services, Digital Maintenance Solution, Services innovation Laboratory, IATA, ARINC, GIFAS

### 1997/2008 THALES AVIONICS, Digitalisation & Mission

**Postes** Product Manager, Chef de service, WPM, System Engineering Manager, R&D Engineering, Architecte, PDA, Studies Manager

**Projets** AIRBUS A380/A340/A330/A320, Dassault Falcon, ATR600, SJ100, TATEM, ADAMS2, TOPJET, Nimrod, IFE

## DIPLOMES

- 1996 Ingénieur **ISAE-SUPAERO** - filière avionique spatiale et aéronautique
- 1996 Ingénieur d'affaires **DESIA** - option gestion de projets