

Responsable Assurance Qualité

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2016– ... **THALES Services : Responsable Assurance Qualité Spatial**

- ✓ Dans le domaine de Projets d'intégration : projet SOIF (Security Operational and Intelligence Facility).
 - ✚ Niveau confidentialité : UE Restricted
 - ✚ Organisation
 - *Maitrise d'ouvrage* : ESA
 - *Maitrise d'œuvre industrielle* : Thales Alenia Space
 - Soustraitants: TCS /TS
 - Solution basée sur des produits COST avec un déploiement sur différents site européens
 - Accompagnement du Gestionnaire de Configuration à la mise en place de la gestion de configuration logicielle du projet

2012 -2016 **THALES Services : Responsable Assurance Qualité**

- ✓ Dans le domaine de Projets d'infogérance (iso 9001, ITIL V3, référentiel Qualité Groupe Thales):
 - ✚ Pierre Fabre : projet (A2) démarré le 1er Janvier 2015, en cotraitance avec Consort NT, incluant un déménagement du datacenter du client.
 - ✚ Air France : projet récurrent incluant de l'hébergement et une prestation d'Administration Sécurité,
 - ✚ CNES : projet (A2) démarré en 2009, arrêté le 1er janvier 2016, en partenariat avec Osiatis.
- ✓ Dans le domaine de centres de services Valence & Toulouse (iso 20000, ITIL V3, référentiel Qualité Groupe Thales) :
 - ✚ Suivi et Mise en place de processus, audit interne, accompagnement à la certification ISO20000 (incluant le processus Gestion de Configuration)
- ✓ Auditeur interne iso 9001 et iso 20000

2009– 2012 THALES Services : Program Manager

✓ Responsable du pôle AMO PLM Airbus : Assistance à Maitrise d'Ouvrage chez Airbus dans le domaine du PLM : 30 personnes fin 2012 :

- ✚ Responsable Opérationnel et hierarchique
- ✚ Gestion des sous-traitants
- ✚ Gestion des affaires liées aux activités des personnes de l'équipe
- ✚ CA 2010 : 3,5 MEuros avec 20% de marges
- ✚ Facturation et suivi des prestations
- ✚ Gestions des contrats sous-traitants
- ✚ Revue d'affaires en interne
- ✚ Développement d'activités
- ✚ Prospections, sélection de profil, d'opportunités...

2006– 2012 THALES Services : Architecte fonctionnel

✓ Prestation chez **Airbus France** (OA puis IDCV): Architecte A350 PLM Suite interne et Entreprise Etendue (OAAS /IWS) :

- ✚ Etudes globales d'architecture des Suite2, 3, 4, 5.0, 5.10, 5.11 et 5.2 pour la phase de définition et de conception du programme A350 au stade M3, M5 et M9 pour la partie interne Airbus et celui de l'Entreprise Etendue
- ✚ Suite : ensemble de livrables (incluant la Gestion de Configuration) répondant au besoin des programmes avions (Budget 20 Millions d'euros)
- ✚ Analyse des besoins programmes
- ✚ Analyse de la cohérence globale (regroupant les domaines électrique, structure, installation, systèmes, équipements, cabine, manufacturing...) des solutions informatiques proposées au niveau fonctionnel, applicatif et process afin d'avoir un système d'information opérationnel que ce soit dans le monde de la DMU ou/et du PLM
- ✚ Etudes d'architectures spécifiques et réalisation de proto pour la partie Entreprise Etendue basées sur les logiciels de PTC et de Dassault System

2005 - 2006 MDTVision (IBM / EADS) : Consultant CAO / PDM

✓ Prestation chez **Airbus France** (EODKMT1)

- ✚ Participation à la création d'une version PRIMES (personnalisation Windchill chez Airbus) pour le programme A400M intégrant pour les phases de définition et de développement incluant la Gestion de Configuration et la DMU
- ✚ Réalisation de spécifications suite aux besoins transnationaux – Validation / Recette des versions de Primes par rapport aux spécifications – Réalisation de démonstrations pour présenter les nouveautés au niveau transnational – Support transnational aux testeurs utilisateurs

2004 - 2005 MDTVision (IBM / EADS) : Chef de projet

- ✓ Prestation chez **Airbus France** (EODKMT1)
 - ✚ Responsable de la migration des données du programme avion A400M du PDM Gemavicc vers Primes (PDM basé sur Windchill)
 - ✚ Encadrement d'une équipe de 2 à 3 personnes
 - ✚ Conversion et chargement de 25 Giga de données (25 000 fichiers)
 - ✚ Point de contact avec le support plateau dans le cadre du déploiement

2000– 2004 MDTVision (IBM / EADS) : Consultant CAO / PDM

- ✓ Prestation chez **Airbus France** (EODKMT1)
 - ✚ Participation à l'élaboration de la solution PDM- CFAO Airbus (Windchill/Primes - Catia v4, Catia v5, Cadds5 – ProductView/Dvise,DMU Navigator) en vue d'un déploiement en trans NatCo (France, Allemagne, Angleterre et Espagne) incluant la partie Gestion de Configuration
 - ✚ Recette à Madrid des développements délivrés par PTC et à Toulouse pour la solution globale
 - ✚ Responsable de la Mise au point d'une Plate-forme de référence inter-natco au Safecenter avec la conduite d'une équipe d'experts éditeur/constructeur pour la réalisation
 - ✚ Elaboration des scénarios de recette (test plan)
 - ✚ Responsable Français de la gestion des bugs SP4 inter natco au niveau des déploiements
 - ✚ Responsable des démonstrations de la Solution aux diverses NatCo

1999 - 2000 PTC : Chef de projet

- ✓ promotion et implémentation d'une solution de maquette numérique chez **PSA** (200 utilisateurs) sur NT
 - ✚ Réponse au cahier des charges (Fonctionnel et Architecture)
 - ✚ Réalisation d'un prototype pour la promotion de la solution
 - ✚ Liaison avec le R&D (Suivi de l'intégration de Spécifications fonctionnelles)
 - ✚ Gestion de la sous-traitance de développements
 - ✚ Recettes des différents modules (incluant la Gestion de Configuration)
 - ✚ Organisation et réalisation des Formations Clients)

1998 - 1999 PTC : Chef de projet technique

- ✓ Implémentation d'un logiciel de maquette numérique (EPD.Connect) chez **PSA** (1500 utilisateurs) sur UNIX
 - ✚ Liaison avec le R&D (Suivi de l'intégration des Spécifications)
 - ✚ Mise en place du logiciel chez PSA (Suivi et réponse aux besoins du client, notamment au niveau Gestion de configuration véhicule))
 - ✚ Gestion de la sous-traitance de développements
 - ✚ Organisation et réalisation des Formations Clients

1995-1998 Computervision (PTC) : Ingénieur d'application

- ✓ Implémentation d'un logiciel de maquette numérique (EPD.Connect) chez PSA (1500 utilisateurs) sur UNIX
 - ✚ EPD : Concept réunissant la CFAO (Cadds ou Catia) et Optegra (Système de Gestion de Données Techniques) autour de la Maquette numérique
 - ✚ Animation de Séminaires EPD Clients & Prospects
 - ✚ Développement des outils de Promotion EPD (Demos & Brochures)
 - ✚ Forum Technique (Spécifications fonctionnelles - Liaison R&D)
 - ✚ Formations Internes, Partenaires & Clients (Valeo, DCN, PSA ..)

FORMATION

1991 – 1994

Ingénieur en Mécanique Industrielle
SUPMECA / CESTI Paris

COMPÉTENCES

- ✚ Gestion de Configuration :
 - dans les secteurs Aéronautique, Automobile, Naval, Spatial et Pharmaceutique
 - dans les domaines du logiciel (software) et de l'infrastructure (hardware)
 - Au niveau : définition, mise en place et suivi/amélioration coté métier, informatique et processus (Norme ISO 20 000)
- ✚ Assurance Qualité
 - dans le domaine de l'infogérance (production et projet) (ITIL V3, ISO 20 000, ISO 9001) dans divers secteurs.
 - dans le domaine de l'intégration/projet dans le domaine Spatial
- ✚ Auditeur interne
- ✚ Responsable Assurance Qualité
- ✚ Chef de Projet
- ✚ Expériences industrielles : Aéronautique, Automobile, Naval, Spatial, Pharmaceutique.
- ✚ PLM (CAO et PDM : Windchill)

LANGUES

Anglais – Bon niveau technique

CENTRES D'INTÉRÊTS

- ✚ Trésorier Club Auto Retro Midi Pyrénées
- ✚ Membre du CODIR de la SAS Arreau tourisme
- ✚ Véhicules de collection (restauration, rallyes,..)
- ✚ Voile. ski