

EXPERT



Patrick Goiset

Patrick.goiset@airdjusting.fr
M. +33 6 85 03 88 72

Expert depuis 2019

DOMAINE D'EXPERTISE

- ✓ **Aéronautique**
- ✓ **Industrie**

DOMAINES PROFESSIONNELS AVANT L'EXPERTISE

- ✓ **Air France Industries** (Sep. 2018 - Fév. 2019)
Expert en industrialisation des ateliers de réparation
- ✓ **Air France KLM** (Nov. 2015 - Sep.2018)
Définition - certification de process et qualification des moyens d'une nouvelle usine de réparation pièces moteurs AFKLM / Safran
- ✓ **CRMA Filiale Groupe Air France - Réparation ensembles réacteurs**
Directeur Engineering et Production - définition et qualification de nouveaux process de réparations GE 90 (Oct.2008 - Nov.2015)
Responsable Centre de Profits (Oct.1998 - Oct.2008)
Responsable Bureau Technique (Mar.1994 - Oct. 1998)
Chef de Projet (Mai 1989 - Mar. 1994)
- ✓ **STEINER / Bronzavia**
Technicien Prototype

FORMATION

- ✓ **Champion Six Sigma Lean Manufacturing, AIR FRANCE INDUSTRIE**
- ✓ **NADCAP**
- ✓ **Réglementation Aéronautique** - Part 145 et ISO 9001/14001/
- ✓ **Général Electric** - (Cincinnati, USA) Procédés réparations réacteur CF6-50
- ✓ **TURBOMECA** - Maintenance & réparation moteurs TURMO C4
(Turbines Hélicoptères)
- ✓ **Atelier Industriel Armée de l'Air** - Maintenance et réparation moteurs ADOUR (Jaguar)

LANGUES

Français, Anglais

EXPERT



Patrick Goiset

Patrick.goiset@airdjusting.fr
M. +33 6 85 03 88 72

Expert since 2019

ADJUSTING FIELDS

- ✓ **Aeronautics**
- ✓ **Industry**

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- ✓ **Air France Industries** (Sep. 2018 - Feb. 2019)
Expert in Process Engineering
- ✓ **Air France KLM** (Nov. 2015 - Sep.2018)
Definition - process certification and qualification of means for a new engine parts repair plant AFKL /Safran.
- ✓ **CRMA Subsidiary of Air France Group**
Engineering and Production Director - definition and new repair process qualification for GE 90 (Oct.2008 - Nov.2015)
Profit Center Manager (Oct.1998 - Oct.2008)
Technical Department Manager (Mar.1994 - Oct. 1998)
Project Manager (May 1989 - Mar. 1994)

STEINER / Bronzavia
Prototype Technician

TRAINING

- ✓ **Lean Six Sigma Champion Training, AIR FRANCE INDUSTRIE**
- ✓ **NADCAP**
- ✓ **Aeronautical Regulations-** Part 145 et ISO 9001/14001/
- ✓ **Général Electric** (Cincinnati, USA) - CF6-50 engine Maintenance & Repair (hot parts)
- ✓ **TURBOMECA** - Engine Maintenance & Repair TURMO C4 (Helicopter turbines)
- ✓ **French Army** - Maintenance & Repair ADOUR Engine (Jaguar Fighter Aircraft)

LANGUAGES

French, English