

Introductie en IAQG ontwikkelingen

Peter Loonen
peterloonen1@hotmail.com



Per 1.1.2022 onafhankelijk Consultant / Trainer voor
Quality Management met specialisme Aerospace Industry.

Voor NAG: vertegenwoordiger in EAQG en Trainer EN9100

Fokker B.V. – Bedrijf Drechtsteden / Papendrecht



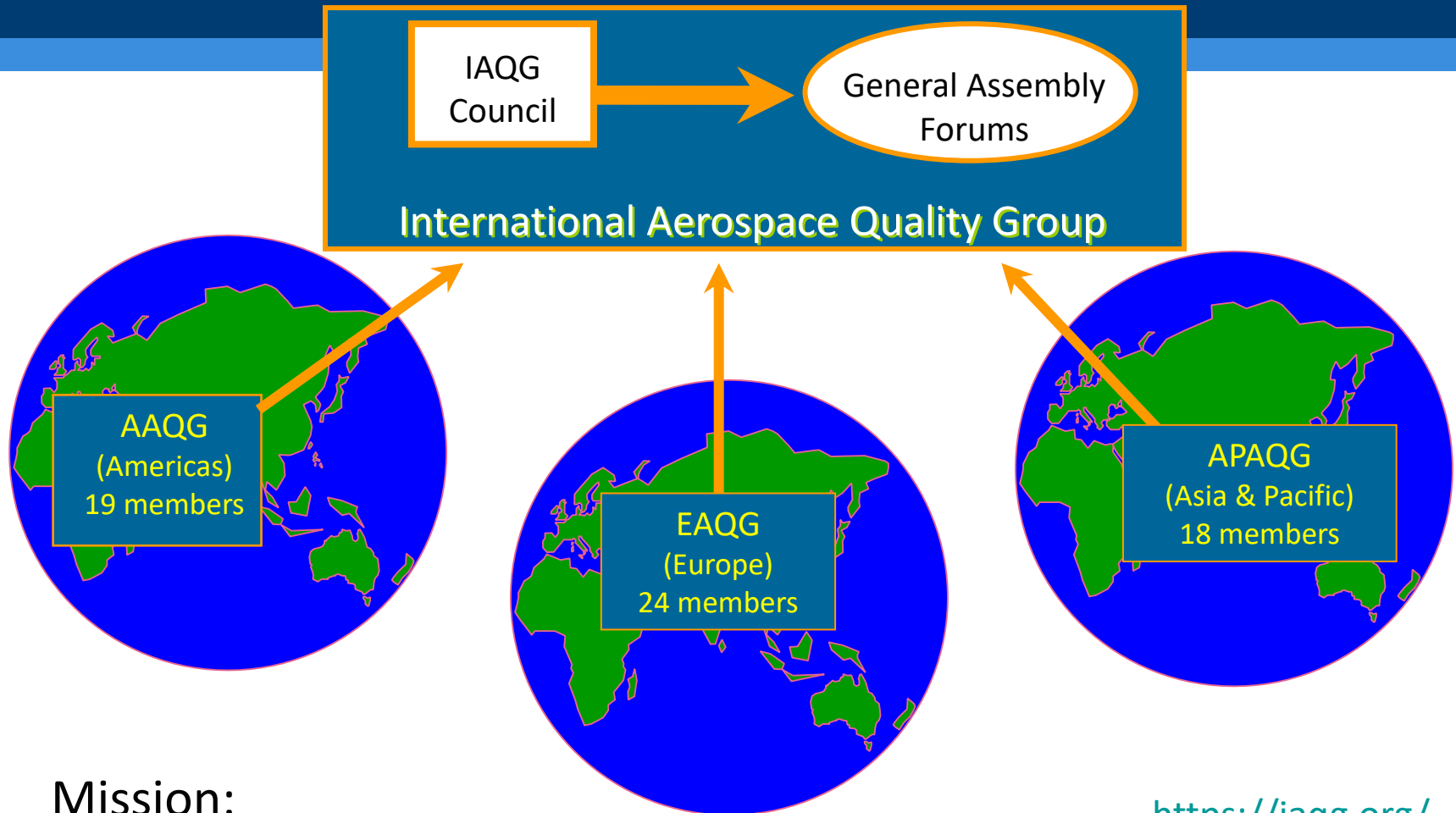
Fokker B.V. – Bedrijf Drechtsteden / Slobbengors



Werkervaringen

- 1980 - 1995 **Fokker B.V.** in Papendrecht en Ypenburg
- Quality Management
- 1996 - 1997 **Vanderlande Industries** - Veghel
- QE / QA Airport Baggage Handling Systems
- 1998 - 2006 **Lloyd's Register QA** – Rotterdam
- Senior Lead Assessor & Trainer Aerospace Sector
- 2007 - 2010 **Chromalloy Holland** – Tilburg
- Manager QHSE
- 2011 - 2014 **Fokker Aerostructures** - Papendrecht
- Manager QHSE
- 2015 - 2021 **Lloyd's Register QA** - Rotterdam
- Global Key Account Manager & Specialist Aerospace

IAQG ontwikkelingen – Structuur IAQG



Mission:

<https://iaqg.org/>

The IAQG sets the standards for quality within the worldwide supply chain of the aerospace industry.

IAQG ontwikkelingen - Document en Systeem relaties

Oversight of Certification Scheme

9104-1 (Organization)

9104-2 (Surveillance)

9104-3 (Auditors)

Guidance
materials
and tools

Supply Chain
Management
Handbook
SCMH

9120 (Distributors)

9110 (Maintenance)

9100 (General - New Build)

Quality Management System
Requirements

9101
Audit Process

Online Aerospace
Supplier
Information
System
OASIS

IAQG ontwikkelingen

1. Alle Russische Suppliers zijn verwijderd uit OASIS en de Certificaten zijn ingetrokken.
2. Alle door Russische Certificatie Buro's gecertificeerde Suppliers zijn overgegaan naar andere CB's.
3. De "Oversight Procedures 9104" zijn in revisie en dit heeft alleen gevolgen voor de certificerende instanties (Accreditation Bodies & Certification Bodies). Verwachte afronding: begin 2023
4. Verschillende werkgroepen zijn gestart met een revisie proces voor de Quality Management System Requirements AS91xx. Verwachte afronding: eind 2024
5. Release van OASIS V3 is verlaat (eerder gepland Sept 2022) door IT issues mbt overdracht en behoud van eerdere data in nieuwe systeem. Tijdelijk parallel kunnen draaien van oude en nieuwe versie wordt ingericht. Belangrijk voor alle Suppliers en CB's.

Nieuwe documenten in SCMh:

- 7.12 Integrated Management Systems
- 7.14 Business Continuity Management
- 7.17 Space Application

Informatie beschikbaar met link:

[SCMH – IAQG](https://iaqg.org/tools/scmh)

(<https://iaqg.org/tools/scmh>)

Vragen



Bedankt