

SQS, die unter dem Luft- und Raumfahrt Registrationsverwaltungs-Programm akkreditiert ist, bescheinigt hiermit, dass nachstehende Organisation gemäss den Vorgaben von EN 9104-001:2013 auditiert wurde und im Besitz eines Managementsystems ist, welches den Anforderungen der aufgeführten Norm entspricht.

**RUAG Ltd**  
**Seetalstrasse 175**  
**6032 Emmen**  
**Schweiz**

Multiple sites

Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung, Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von zivilen und militärischen Luftfahrzeugen, Komponenten und Avionik-Systemen.**

Normative Grundlage

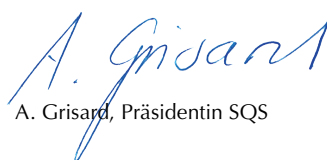
**EN 9100:2018**  
equivalent to  
AS9100 D  
JISQ 9100:2016

**Qualitätsmanagementsystem –  
Anforderungen an Organisationen  
der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung**  
Anforderungen basierend auf ISO 9001:2015

Reg.-Nr. H34476  
Seite 1 von 2

Ausgabe 17.12.2022  
Gültigkeit 16.12.2025  
Änderungsdatum 17.12.2022

Auditdatum 12.09.2022 – 29.09.2022

  
A. Grisard, Präsidentin SQS

  
F. Müller, CEO SQS

**RUAG Ltd**  
**Seetalstrasse 175**  
**6032 Emmen**  
**Schweiz**

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
<b>RUAG Ltd</b> Seetalstrasse 175 6032 Emmen Schweiz	Entwicklung, Herstellung, Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von zivilen und militärischen Luftfahrzeugen, Komponenten und Avionik-Systemen	EN 9100:2018	H34476	17.12.2022 16.12.2025

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
<b>RUAG Ltd</b> Ennetbürgerstrasse 6371 Stans Schweiz	Herstellung und Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von zivilen und militärischen Luftfahrzeugen, Komponenten und Avionik-Systemen	EN 9100:2018	H34476	17.12.2022 16.12.2025

<b>RUAG Ltd</b> Eichstrasse 13 6055 Alpnach Dorf Schweiz	Herstellung und Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von zivilen und militärischen Luftfahrzeugen, Komponenten sowie Avionik-Systemen	EN 9100:2018	H34476	17.12.2022 16.12.2025
---	---	--------------	--------	--------------------------

<b>RUAG Ltd</b> Bönigstrasse 17 3812 Wilderswil Schweiz	Entwicklung, Herstellung und Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von zivilen und militärischen Luftfahrzeugen, Komponenten und Avionik-Systemen	EN 9100:2018	H34476	17.12.2022 16.12.2025
--	--	--------------	--------	--------------------------

<b>RUAG Ltd</b> Aerodromo 6527 Lodrino Schweiz	Herstellung und Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von zivilen und militärischen Luftfahrzeugen, Komponenten und Avionik-Systemen	EN 9100:2018	H34476	17.12.2022 16.12.2025
---	---	--------------	--------	--------------------------

<b>RUAG Ltd</b> Thunstrasse 29 3770 Zweisimmen Schweiz	Herstellung, Wartung und Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von landbasierten Systemen (Fahrzeuge und Waffensysteme, ballistische Schutzsysteme, Führungs- und Aufklärungssysteme)	EN 9100:2018	H34476	17.12.2022 16.12.2025
---	--	--------------	--------	--------------------------

Reg.-Nr. H34476  
Seite 2 von 2

Ausgabe 17.12.2022  
Gültigkeit 16.12.2025  
Änderungsdatum 17.12.2022

Auditdatum 12.09.2022 – 29.09.2022

  
A. Grisard, Präsidentin SQS

  
F. Müller, CEO SQS

