



Zertifikat



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 AG
Seetalstrasse 175
6032 Emmen
Schweiz

Mehrere Standorte

Geltungsbereich

Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Wartung, Betrieb und Instandhaltung von mobilen Führungs- und Kommandoräumen, von Führungs-, Informations-, Kommunikationssystemen und von schweren Waffensystemen sowie Partner für die logistische Unterstützung

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. H61407
Seite 1 von 2

Ausgabe 17.12.2025
Gültigkeit 16.12.2028
Änderungsdatum 25.11.2025

Auditdatum 01.09.2025 – 18.09.2025


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Management-Systeme (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz





Appendix

Appendix zum Hauptzertifikat H61407



RUAG AG
Seetalstrasse 175
6032 Emmen
Schweiz

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
RUAG AG Seetalstrasse 175 6032 Emmen Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Wartung, Betrieb und Instandhaltung von mobilen Führungs- und Kommandoräumen, von Führungs-, Informations-, Kommunikationssystemen und von schweren Waffensystemen sowie Partner für die logistische Unterstützung	EN 9100:2018	H61407	17.12.2025 16.12.2028
Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
RUAG AG Kasernenstrasse 2064 6032 Emmen Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Wartung, Betrieb und Instandhaltung von mobilen Führungs- und Kommandoräumen, von Führungs-, Informations-, Kommunikationssystemen und von schweren Waffensystemen sowie Partner für die logistische Unterstützung	EN 9100:2018	H61407	17.12.2025 16.12.2028
RUAG AG Allmendstrasse 86 3602 Thun Schweiz	Entwicklung, Herstellung, Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von landbasierten Systemen (Containerlösungen)	EN 9100:2018	H61407	17.12.2025 16.12.2028
RUAG AG Chemin de Pré Yonnet 2 1860 Aigle Schweiz	Konzeption, Herstellung, Integration, Betreuung und Instandhaltung von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen, Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz	EN 9100:2018	H61407	17.12.2025 16.12.2028
RUAG AG Thunstrasse 29 3770 Zweisimmen Schweiz	Herstellung, Wartung und Instandhaltung/-setzung sowie Upgrades von landbasierten Systemen	EN 9100:2018	H61407	17.12.2025 16.12.2028

Reg.-Nr. H61407
Seite 2 von 2

Ausgabe 17.12.2025
Gültigkeit 16.12.2028
Änderungsdatum 25.11.2025

Auditdatum 01.09.2025 – 18.09.2025
Die Gültigkeit dieses Appendix hängt von
der Gültigkeit des Hauptzertifikats ab.


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS



Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Management-Systeme (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz

