



Zertifikat

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation über ein Managementsystem verfügt, das den Anforderungen der aufgeführten normativen Grundlage entspricht.



RUAG AG
Allmendstrasse 86
3602 Thun
Schweiz

Zertifizierte Standorte gemäss Appendix

Geltungsbereich

Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Betrieb und Instandhaltung von schweren Waffensystemen und gepanzerten Fahrzeugen, ballistischen Schutzsystemen, mobilen Führungs- und Kommandoräumen sowie von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen; Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz; Datenanalyse- und Auswertungssysteme, Optik/Optronik, audiovisuelle Kommunikationsunterstützung; Werkstoffprüfungen, EMV-Prüfungen, Umweltsimulationsprüfungen und Messgerätekalibrierung

Normative Grundlage

ISO 45001:2018

Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit

Reg. Nr. H60334
Seite 1 von 3

Gültigkeit 08.09.2024–07.09.2027
Ausgabe 08.09.2024



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS





Appendix

Appendix zum Hauptzertifikat H60334



RUAG AG
Allmendstrasse 86
3602 Thun
Schweiz

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
RUAG AG Allmendstrasse 86 3602 Thun Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Betrieb und Instandhaltung von schweren Wafensystemen und gepanzerten Fahrzeugen, ballistischen Schutzsystemen, mobilen Führungs- und Kommandoräumen sowie von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen; Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz; Datenanalyse- und Auswertungssysteme, Optik/Optronik, audiovisuelle Kommunikationsunterstützung; Werkstoffprüfungen, EMV-Prüfungen, Umweltsimulationsprüfungen und Messgerätekalibrierung	ISO 45001:2018	H60334	08.09.2024 07.09.2027

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
RUAG AG Chemin de Pré Yonnet 2 1860 Aigle Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Betrieb und Instandhaltung von schweren Wafensystemen und gepanzerten Fahrzeugen, ballistischen Schutzsystemen, mobilen Führungs- und Kommandoräumen sowie von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen; Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz; Datenanalyse- und Auswertungssysteme, Optik/Optronik, audiovisuelle Kommunikationsunterstützung; Werkstoffprüfungen, EMV-Prüfungen, Umweltsimulationsprüfungen und Messgerätekalibrierung	ISO 45001:2018	H60334	08.09.2024 07.09.2027

RUAG AG Stauffacherstrasse 65 3000 Bern Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Betrieb und Instandhaltung von schweren Wafensystemen und gepanzerten Fahrzeugen, ballistischen Schutzsystemen, mobilen Führungs- und Kommandoräumen sowie von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen; Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz; Datenanalyse- und Auswertungssysteme, Optik/Optronik, audiovisuelle Kommunikationsunterstützung; Werkstoffprüfungen, EMV-Prüfungen, Umweltsimulationsprüfungen und Messgerätekalibrierung	ISO 45001:2018	H60334	08.09.2024 07.09.2027
---	---	----------------	--------	--------------------------

Reg. Nr. H60334
Seite 2 von 3

Gültigkeit 08.09.2024–07.09.2027
Ausgabe 08.09.2024

Die Gültigkeit dieses Appendix hängt von der Gültigkeit des Hauptzertifikats ab.



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS



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





Appendix

Appendix zum Hauptzertifikat H60334



RUAG AG
Allmendstrasse 86
3602 Thun
Schweiz

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
RUAG AG Wangenstrasse 8600 Dübendorf Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Betrieb und Instandhaltung von schweren Waffensystemen und gepanzerten Fahrzeugen, ballistischen Schutzsystemen, mobilen Führungs- und Kommandoräumen sowie von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen; Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz; Datenanalyse- und Auswertungssysteme, Optik/Optronik, audiovisuelle Kommunikationsunterstützung; Werkstoffprüfungen, EMV-Prüfungen, Umweltsimulationsprüfungen und Messgerätekalibrierung	ISO 45001:2018	H60334	08.09.2024 07.09.2027
RUAG AG Schaffhauserstrasse 580 8052 Zürich Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Betrieb und Instandhaltung von schweren Waffensystemen und gepanzerten Fahrzeugen, ballistischen Schutzsystemen, mobilen Führungs- und Kommandoräumen sowie von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen; Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz; Datenanalyse- und Auswertungssysteme, Optik/Optronik, audiovisuelle Kommunikationsunterstützung; Werkstoffprüfungen, EMV-Prüfungen, Umweltsimulationsprüfungen und Messgerätekalibrierung	ISO 45001:2018	H60334	08.09.2024 07.09.2027
RUAG AG Seetalstrasse 175 6032 Emmen Schweiz	Konzeption, Entwicklung, Herstellung, Integration, Betreuung, Betrieb und Instandhaltung von schweren Waffensystemen und gepanzerten Fahrzeugen, ballistischen Schutzsystemen, mobilen Führungs- und Kommandoräumen sowie von Führungs-, Informations-, Kommunikations- und Aufklärungssystemen; Logistikpartner für Ausbildung und Einsatz; Datenanalyse- und Auswertungssysteme, Optik/Optronik, audiovisuelle Kommunikationsunterstützung; Werkstoffprüfungen, EMV-Prüfungen, Umweltsimulationsprüfungen und Messgerätekalibrierung	ISO 45001:2018	H60334	08.09.2024 07.09.2027

Reg. Nr. H60334
Seite 3 von 3

Gültigkeit 08.09.2024–07.09.2027
Ausgabe 08.09.2024

Die Gültigkeit dieses Appendix hängt von der Gültigkeit des Hauptzertifikats ab.



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS



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

