



Zertifikat

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



Electrosuisse
Luppenstrasse 1
8320 Fehraltorf
Schweiz

Weitere Standorte gemäss Appendix

Geltungsbereich

Leistungen und Produkte (Inspektion, Engineering, Zertifizierung, Normung und Weiterbildung) im Umfeld der Elektro-, Energie- und Informationstechnik für eine sichere, wirtschaftliche und umweltgerechte Anwendung der Energie

Normative Grundlage

ISO 9001:2015

Qualitätsmanagementsystem

Reg.-Nr. H15242
Seite 1 von 2

Gültigkeit 04.11.2023 – 03.11.2026
Ausgabe 04.11.2023



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS





Electrosuisse
Luppenstrasse 1
8320 Fehraltorf
Schweiz

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Electrosuisse Luppenstrasse 1 8320 Fehraltorf Schweiz	Leistungen und Produkte (Inspektion, Engineering, Zertifizierung, Normung und Weiterbildung) im Umfeld der Elektro-, Energie- und Informationstechnik für eine sichere, wirtschaftliche und umweltgerechte Anwendung der Energie	ISO 9001:2015	H15242	04.11.2023 03.11.2026
Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
Electrosuisse Control AG Weidenstrasse 13 4142 Münchenstein Schweiz	Leistungen und Produkte (Inspektion, Engineering, Zertifizierung, Normung) im Umfeld der Elektro-, Energie- und Informationstechnik für eine sichere, wirtschaftliche und umweltgerechte Anwendung der Energie	ISO 9001:2015	H15242	04.11.2023 03.11.2026
Electrosuisse Route de la Pâla 100 1630 Bulle Schweiz	Leistungen und Produkte (Inspektion, Engineering, Zertifizierung, Normung und Weiterbildung) im Umfeld der Elektro-, Energie- und Informationstechnik für eine sichere, wirtschaftliche und umweltgerechte Anwendung der Energie	ISO 9001:2015	H15242	04.11.2023 03.11.2026

Reg.-Nr. H15242
Seite 2 von 2

Gültigkeit 04.11.2023 – 03.11.2026
Ausgabe 04.11.2023

A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller, CEO SQS

