



# Zertifikat

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



**Rey Automation AG**  
**Rütihofstrasse 6**  
**8370 Sirnach**  
**Schweiz**

Weitere Standorte gemäss Appendix

Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von  
Steuerungs- und Automatisierungstechnik**

Normative Grundlage

**ISO 9001:2015**

**Qualitätsmanagementsystem**

Reg.-Nr. H60822  
Seite 1 von 2

Gültigkeit 07.02.2023 – 06.02.2026  
Ausgabe 07.02.2023



*A. Grisard*  
A. Grisard, Präsidentin SQS

*F. Müller*  
F. Müller, CEO SQS





# Appendix

Appendix zum Hauptzertifikat H60822



**Rey Automation AG**  
**Rütihofstrasse 6**  
**8370 Sirnach**  
**Schweiz**

| Zentrale Stelle   | Geltungsbereich   | Norm / Revision | Reg.-Nr. | Gültigkeit               |
|---|---|-----------------|----------|--------------------------|
| <b>Rey Automation AG</b><br>Rütihofstrasse 6<br>8370 Sirnach<br>Schweiz | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Steuerungs- und Automatisierungstechnik             | ISO 9001:2015   | H60822   | 07.02.2023<br>06.02.2026 |
| Standorte   | Geltungsbereich   | Norm / Revision | Reg.-Nr. | Gültigkeit               |
| <b>Rey Digital AG</b><br>Rütihofstrasse 6<br>8370 Sirnach<br>Schweiz    | Entwicklung von IT-Applikationen, Plattformen und Consulting im Bereich der Prozessautomation | ISO 9001:2015   | S81089   | 07.02.2023<br>06.02.2026 |
| <b>Rey Informatik AG</b><br>Rütihofstrasse 6<br>8370 Sirnach<br>Schweiz | Verkauf und Support von IT-Dienstleistungen (Hardware, Software, Netzwerk)                    | ISO 9001:2015   | S81090   | 07.02.2023<br>06.02.2026 |

Reg.-Nr. H60822  
Seite 2 von 2

Gültigkeit 07.02.2023 – 06.02.2026  
Ausgabe 07.02.2023



*A. Grisard*  
A. Grisard, Präsidentin SQS

*F. Müller*  
F. Müller, CEO SQS



sqs.ch

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



Member of

