



# Zertifikat

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



**Jörimann Stahl AG**  
**Industriestrasse 3/5/14**  
**7402 Bonaduz**  
**Schweiz**

**Zertifizierte Standorte gemäss Appendix**

Geltungsbereich

Planung, Herstellung und Montage von konventionellem Stahlbau, Stützen für Steinschlag- und Lawinenverbauungen, Tanks, Schalungsbau, Verkehrsschilder und Informationstafeln, Planung, Herstellung und Montage von Stahlbauelementen für den Tunnel- und Stollenbau, Stahl- und Fassadenbau, Rohrleitungsbau Infrastruktur, Blechzuschnitte, Heliports, Planung, Herstellung und Montage von Stahlhochbau, Stahlbrückenbau, Grossapparatebau und Stahlwasserbau sowie Ausführung von Schweissarbeiten, Planung, Beschaffung und Montage von Spezialrohrleitungsbau für den Bereich Infrastruktur, Stahl- und Rohrleitungsmontagen für interne und externe Kunden

Normative Grundlagen

**ISO 9001:2015**

**Qualitätsmanagementsystem**

**ISO 14001:2015**

**Umweltmanagementsystem**

**ISO 45001:2018**

**Managementsystem für Sicherheit  
und Gesundheit bei der Arbeit**

Reg. Nr. H13245  
Seite 1 von 2

Gültigkeit 04.01.2024–03.01.2027  
Ausgabe 03.04.2024



*A. Grisard*  
A. Grisard, Präsidentin SQS

*F. Müller*  
F. Müller, CEO SQS





# Appendix

Appendix zum Hauptzertifikat H13245



**Jörimann Stahl AG**  
**Industriestrasse 3/5/14**  
**7402 Bonaduz**  
**Schweiz**

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
<b>Jörimann Stahl AG</b> Industriestrasse 3/5/14 7402 Bonaduz Schweiz	Planung, Herstellung und Montage von konventionellem Stahlbau, Stützen für Steinschlag- und Lawinenverbauungen, Tanks, Schalungsbau, Verkehrsschilder und Informationstafeln, Planung, Herstellung und Montage von Stahlbauelementen für den Tunnel- und Stollenbau, Stahl- und Fassadenbau, Rohrleitungsbau Infrastruktur, Blechzuschnitte, Heliports, Planung, Herstellung und Montage von Stahlhochbau, Stahlbrückenbau, Grossapparatebau und Stahlwasserbau sowie Ausführung von Schweissarbeiten, Planung, Beschaffung und Montage von Spezialrohrleitungsbau für den Bereich Infrastruktur, Stahl- und Rohrleitungsmontagen für interne und externe Kunden	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H13245	04.01.2024 03.01.2027
Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
<b>Kelag Systems AG</b> Arinstrasse 25 9475 Sevelen Schweiz	Planung, Beschaffung und Montage von Spezialrohrleitungsbau für den Bereich Infrastruktur	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S81282	04.01.2024 03.01.2027
<b>SCHNEIDER STAHLBAU AG</b> St. Dionys 15 8645 Jona Schweiz	Planung, Herstellung und Montage von Stahlhochbau, Stahlbrückenbau, Grossapparatebau und Stahlwasserbau sowie Ausführung von Schweissarbeiten	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S15978	04.01.2024 03.01.2027
<b>Jörimann Stahl AG Betrieb Walenstadt</b> Walenseestrasse 34 8880 Walenstadt Schweiz	Planung, Herstellung und Montage von Stahlbauelementen für den Tunnel- und Stollenbau, Stahl- und Fassadenbau, Rohrleitungsbau Infrastruktur, Blechzuschnitte, Heliports	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S44974	04.01.2024 03.01.2027
<b>BFE AG</b> Walenseestrasse 34 8880 Walenstadt Schweiz	Stahl- und Rohrleitungsmontagen für interne und externe Kunden	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80888	04.01.2024 03.01.2027

Reg. Nr. H13245  
Seite 2 von 2

Gültigkeit 04.01.2024–03.01.2027  
Ausgabe 03.04.2024

  
A. Grisard, Präsidentin SQS

  
F. Müller, CEO SQS



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

