



Zertifikat

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



Jehle AG Etzgen
Büntenstrasse 180
5275 Etzgen
Schweiz

Geltungsbereich

Engineering, Werkzeug- und Formenbau, Stanz- und Umformtechnik, Schweiß- und Verbindungstechnik, Zerspanungstechnik, Schleiftechnik, Pulverbeschichtung, Baugruppenmontage, Spritzgiesstechnik

Normative Grundlage

ISO 3834-2:2021

Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweissen von metallischen Werkstoffen
Teil 2, 1. Ausgabe 2021

Reg. Nr. 44005
Seite 1 von 2

Gültigkeit 07.08.2023 – 28.07.2026
Ausgabe 07.08.2023

Dieses Zertifikat ist gültig in
Verbindung mit ISO 9001
Reg. Nr. 46679


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS



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



Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation qualifiziert ist, Schweißarbeiten in den nachstehend genannten Einsatzbereichen auszuführen.



Jehle AG Etzgen
Büntenstrasse 180
5275 Etzgen
Schweiz

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
135	1	S235	t=5/3-12mm	
135	1	S235	t=5;10mm/3-12mm	Roboter
135	1	S235	t=2.5mm/1.4-4mm	
135	8	1.4301	t=2.5/1.4-4mm	
141	1	S235	t=2.5/1.4-4mm	
141	1	S235	t=2.5/1.4-4mm	Roboter
135	1	S235	t=2.5/1.4-4mm	Roboter
141	2	S420MC	t=1.5-6mm	Roboter
52	2.1	S420MC	t=4mm	Laser

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Lindt	Andreas	Level B
Stellvertretung:			

Reg. Nr. 44005
Seite 2 von 2

Gültigkeit 07.08.2023 – 28.07.2026
Ausgabe 07.08.2023

Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung mit ISO 9001
Reg. Nr. 46679

A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



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



Member of

