



Zertifikat

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

CNC Mechanik AG
Industriestrasse 56
9491 Ruggell
Liechtenstein

Geltungsbereich

**Mechanische Bearbeitung und Montage
von anspruchsvollen Teilen und Baugruppen**

Normative Grundlage

ISO 3834-2:2021

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

Reg. Nr. 43129
Seite 1 von 2

Gültigkeit 07.08.2023 – 19.07.2024
Ausgabe 07.08.2023

Dieses Zertifikat ist gültig in
Verbindung mit ISO 9001
Reg. Nr. 37082


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



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





Bescheinigung

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

CNC Mechanik AG Industriestrasse 56 9491 Ruggell Liechtenstein

Schweisprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
141	8.1		t = 2.1 – 6 mm	BW/FW
141	23.1		t = 3 – 10 mm	FW (sl)
			t1 = 3 – 12mm	
			t2 = Ø > 500 mm	FW (ml)

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Di Nauta	Giuseppe	Level B
Stellvertretung:	Andreas	Weigel	Schweisser

Reg. Nr. 43129
Seite 2 von 2

Gültigkeit 07.08.2023 – 19.07.2024
Ausgabe 07.08.2023

Dieses Zertifikat ist gültig in
Verbindung mit ISO 9001
Reg. Nr. 37082


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



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

