



Zertifikat

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genanntes Unternehmen über ein Managementsystem verfügt, welches den Anforderungen der nachfolgend aufgeführten normativen Grundlagen entspricht.

angenstein^{■ ■ ■}

Angenstein AG
CH-4147 Aesch BL

Zertifizierter Bereich

**Gesamtes Unternehmen mit den Niederlassungen
F-68700 Cernay und Suzhou 215021 China**

Tätigkeitsgebiet

**Herstellung und Vertrieb von Bauteilen,
Baugruppen, Apparaten und Maschinen, sowie
Standardprodukten in Metall und Kunststoff
für die Maschinen- und Prozessindustrie
und Umwelttechnik**

Normative Grundlagen

ISO 9001:2008 Qualitätsmanagementsystem

**ISO 3834-2:2005 Qualitätsanforderungen für das Schmelz-
schweissen von metallischen Werkstoffen
Teil 2, 1. Ausgabe 2005**

Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-Systeme SQS
Bernstrasse 103, CH-3052 Zollikofen
Ausgabedatum: 14. Januar 2009

Dieses SQS-Zertifikat hat Gültigkeit
bis und mit 4. Februar 2011
Scope-Nummer 18
Registrierungsnummer 10673

X. Edelman, Präsident SQS

T. Zahner, Geschäftsführer SQS



SCESm 001



Swiss Made





Bescheinigung

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genanntes Unternehmen qualifiziert ist, Schweisarbeiten in den nachstehend genannten Einsatzbereichen auszuführen

angenstein

Angenstein AG
CH-4147 Aesch BL

Schweissprozess nach EN 15614 / ASME	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
111	1.1/1.2/8/8.1/8.2		3-50 mm	
131	1.1/1.2/8/8.1/8.2/41-48		8-30 mm	
135	1.1/1.2/8/8.1/8.2		3-50 mm	
136	8/8.1/8.2		7-30 mm	
141	1.1/1.2/8/8.1/8.2/41-48		1.6-8 mm	
151	8.1/9		3-24 mm	für Werk Cemay

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Schall	Otto	EWS
Stellvertretung:	Flück	Tierry	IWS

Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-Systeme SQS
Bernstrasse 103, CH-3052 Zollikofen
Ausgabedatum: 14. Januar 2009

Diese SQS-Bescheinigung hat
Gültigkeit bis und mit 4. Februar 2011
Scope-Nummer 18
Registrierungsnummer 10673

X. Edelman, Präsident SQS

T. Zahner, Geschäftsführer SQS



SCESm 001



Swiss Made

