

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

Zertifizierter Standort

EMS-CHEMIE (Deutschland) GmbH
Warthweg 14
64823 Gross-Umstadt
Deutschland

Geltungsbereich

**Entwicklung und Herstellung von Technischen
Thermoplasten**

Normative Grundlage

IATF 16949:2016

Qualitätsmanagementsystem

**Besondere Anforderungen bei Anwendung von ISO 9001:2015 für
die Serien- und Ersatzteil-Produktion in der Automobilindustrie**

Reg.-Nr. 22383-B
IATF-Nr. 0421581

Gültigkeit 01.09.2021 – 31.08.2024
Ausgabe 01.09.2021

A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller, CEO SQS

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



Swiss Made

Seite 1 von 2



Appendix zum Zertifikat IATF 16949:2016

Zertifizierter Standort

EMS-CHEMIE (Deutschland) GmbH
Warthweg 14
64823 Gross-Umstadt
Deutschland

inkl. unterstützende(r) Standort(e)

EMS-CHEMIE AG
Via Innovativa 1
7013 Domat/Ems
Schweiz

Beigestellte Leistungen

engineering, information technologies, product design, policy making, quality system management, R&D, strategic planning

EMS-CHEMIE (Deutschland) Vertriebs GmbH
Warthweg 14
64823 Gross-Umstadt
Deutschland

Beigestellte Leistungen

contract review, customer service, sales

Reg.-Nr. 22383-B
IATF-Nr. 0421581

Gültigkeit 01.09.2021 – 31.08.2024
Ausgabe 01.09.2021


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS

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



Swiss Made

Seite 2 von 2

