

Zertifikat DE21/819945419

Das Management-System von



Kerling Kunststofftechnik GmbH

Ohmstraße 8-10
D-91126 Rednitzhembach



wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 50001:2018

Die Zertifizierung umfasst

**Entwicklung und Herstellung von Kunststoffspritzgussbaugruppen
im Automotive sowie Elektronikbereich
Entwicklung und Herstellung
von Spritzgusswerkzeugen sowie deren Automation**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 18.11.2021 bis 17.11.2024.
Die Aufrechterhaltung der Gültigkeit unterliegt erfolgreich durchgeführten
Überwachungsaudits. Das Rezertifizierungsaudit muss minimum 60 Tage
vor dem Enddatum durchgeführt werden.
Ausgabe 1

Das ist ein Multistandortzertifikat.
Weitere Details sind auf der Folgeseite aufgeführt.

Freigegeben durch

ppa Jan Meemken
Direktor CBE Germany

Hagen Senne
Leiter der Zertifizierungsstelle



SGS-TÜV Saar GmbH
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)
e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com

Seite 1 von 2



Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die auf Anfrage erhältlich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbeschränkung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen. Die Echtheit dieses Dokumentes kann unter <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory> überprüft werden. Jede nicht autorisierte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhaltes oder des Erscheinungsbildes dieses Dokumentes ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.

Kerling Kunststofftechnik GmbH

ISO 50001:2018



Ausgabe 1

Zusätzliche Standorte

Kerling Kunststofftechnik GmbH
Ziegelstraße 1
D-91126 Rednitzhembach

