

Zertifikat DE21/819945373

Das Management-System von

WOLL Maschinenbau GmbH

Krughütter Straße 93, DE 66128 Saarbrücken

SGS

WOLL
SONDERLÖSUNGEN
Maschinenbau

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

ISO 45001:2018

Für die folgenden Tätigkeiten

Entwicklung, Konstruktion, Fertigung und Montage in den Bereichen Sondermaschinenbau, Montageautomation, Prozesstechnik, Auftragsfertigung und Architektur

Dieses Zertifikat ist gültig vom 27 September 2023 bis 19 September 2024 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 3. Zertifiziert seit dem 05 April 2023

Für diesen Zertifikatsumfang wurden mehrere Zertifikate ausgestellt. Hauptzertifikat Nr. DE21/819945373

Die Organisation ist zertifiziert seit dem 20 September 2021 und wurde durch die SGS unter SAS zertifiziert seit 05 April 2023.

Zertifizierte Tätigkeiten, die von weiteren Standorten durchgeführt werden, sind auf den folgenden Seiten aufgeführt.



Freigegeben durch

Daniel Willemin

Freigegeben durch

Jan Meemken

SGS Société Générale de Surveillance SA

Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland

t +41 (0)44 445-16-80 - www.sgs.com



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE21/819945373, fortgeführt

WOLL Maschinenbau GmbH

SGS

WOLL
SONDERLÖSUNGEN
Maschinenbau

ISO 45001:2018

Ausgabe 3
Standorte
WOLL Maschinenbau GmbH Krughütter Straße 93, DE 66128 Saarbrücken
Entwicklung, Konstruktion, Fertigung und Montage in den Bereichen Sondermaschinenbau, Montageautomation, Prozesstechnik, Auftragsfertigung und Architektur
M-O-T Mikro- und Oberflächentechnik GmbH Krughütter Straße 93, DE 66128 Saarbrücken
Entwicklung, Konstruktion, Fertigung und Montage in den Bereichen Sondermaschinenbau, Montageautomation, Prozesstechnik, Auftragsfertigung und Architektur
RITZ Maschinenbau GmbH In der Breitwiese, DE 76684 Östringen
Entwicklung, Konstruktion, Fertigung und Montage in den Bereichen Sondermaschinenbau, Montageautomation, Prozesstechnik, Auftragsfertigung und Architektur



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.

