

Zertifikat DE16/819942788.00

Das Management-System von

Jünger+Gräter GmbH

Robert-Bosch-Straße 1, DE 68723 Schwetzingen, Baden-Württemberg

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden
ISO 9001:2015

Für die folgenden Tätigkeiten
Engineering, Materiallieferung,
Montage und Instandhaltung im Feuerfest-und Schornsteinbau,
Trockenheizen von Ofenanlagen, Industrieklettern, Gerüstbau.



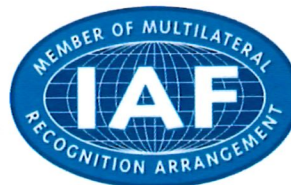
Dieses Zertifikat ist gültig vom 17 Juli 2023 bis 19 Juli 2025 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.
Ausgabe 7. Zertifiziert seit dem 17 Juli 2023
Für diesen Zertifikatsumfang wurden mehrere Zertifikate ausgestellt. Hauptzertifikat Nr. DE16/819942788.00
Die Organisation ist zertifiziert seit dem 20 Juli 2016 und wurde durch die SGS unter SAS zertifiziert seit 17 Juli 2023.
Zertifizierte Tätigkeiten, die von weiteren Standorten durchgeführt werden, sind auf den folgenden Seiten aufgeführt.

A handwritten signature in blue ink that reads 'D. Willemin Jan Meemken'.

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.



ISO 9001:2015

c/o Jünger+Gräter Schweiz GmbH
Hauptstrasse 154, CH 5076 Hornussen

Engineering, Materiallieferung,
Montage und Instandhaltung im Feuerfestbau,
Trockenheizen von Ofenanlagen

c/o Jünger+Gräter GmbH NL Fürth
Am Weidiggraben 4, DE 90763 Fürth

Engineering, Materiallieferung,
Montage und Instandhaltung im Feuerfest-und Schornsteinbau,
Trockenheizen von Ofenanlagen

c/o JÜNGER+GRÄTER IBÉRICA
Rua Rancho das Cantarinhas nº88, sala 6/7 , PT 3080-250 Figueira da Foz

Engineering, Materiallieferung,
Montage und Instandhaltung im Feuerfestbau,
Trockenheizen von Ofenanlagen



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.



ISO 9001:2015

Ausgabe 7
Standorte
Jünger+Gräter GmbH Robert-Bosch-Straße 1, DE 68723 Schwetzingen, Baden-Württemberg
Engineering, Materiallieferung, Montage und Instandhaltung im Feuerfest- und Schornsteinbau, Trockenheizen von Ofenanlagen, Industrieklattern, Gerüstbau
Jünger+Gräter GmbH Robert-Bosch-Straße 1, DE 68723 Schwetzingen, Baden-Württemberg
Engineering, Materiallieferung, Montage und Instandhaltung im Feuerfestbau, Trockenheizen von Ofenanlagen
c/o Jünger+Gräter GmbH NL Berlin Galenusstr. 63 B, DE 13187 Berlin
Engineering, Materiallieferung, Montage und Instandhaltung im Feuerfest- und Schornsteinbau, Trockenheizen von Ofenanlagen, Industrieklattern, Gerüstbau.
c/o Jünger+Gräter Austria GmbH Richard-Strauss-Straße 6, AT 1230 Wien
Engineering, Materiallieferung, Montage und Instandhaltung im Feuerfestbau, Trockenheizen von Ofenanlagen



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.

