

Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE15/819941849.00

Das Management-System von

# Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher-Straße 28-40, DE 71364 Winnenden

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

## ISO 14001:2015

Für die folgenden Aktivitäten

**Der Scope der Registrierung ist auf Seite 2 dieser Bescheinigung angegeben.**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 1 Juni 2022 bis 6 Juli 2024 und bleibt vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits gültig.

Ausgabe 9. Zertifiziert seit 6 Juli 2015.

Für diesen Zertifikatsumfang wurden mehrere Zertifikate ausgestellt. Hauptzertifikat Nr. DE15/819941849.00

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

Freigegeben durch



SGS United Kingdom Ltd

Rossmore Business Park, Ellesmere Port, Cheshire, CH65 3EN, UK

t +44 (0)151 350-6666 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



0005



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 Zertifizierungsdienste von SGS ausgestellt, die unter den allgemeine SGS Geschäftsbedingungen unter [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.html](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.html) 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.

Seite 1/5



Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE15/819941849.00  
Fortsetzung

**Alfred Kärcher SE & Co. KG**

**ISO 14001:2015**

Produktion, Entwicklung, Vertrieb, Service und Logistik von Hoch- und Höchstdruck-Kolbenpumpen, Hochdruck- und Höchstdruck-Reinigern, Reinigungsgeräten, Reinigungssystemen, Wasseraufbereitungs- und -behandlungssystemen, Geräten und Systemen für den Gartenbau und die Landwirtschaft, Zubehör und Ersatzteilen sowie mobilen Verpflegungs-, Wasserversorgungs-, Feldlager-, CBRN-Schutz-, Zivil- und Katastrophenschutzsystemen, handbetätigten oder manipulatorgesteuerten Wasserwerkzeugen, Industriesaugern und Absaugsystemen sowie Produktion, Entwicklung und Vertrieb von Reinigungs-, Pflege-, Desinfektions- und Dekontaminationsmitteln sowie Wasseraufbereitungsprodukten. Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Anhängern und Aufbauten, Traktoren und Lkw. Entwicklung und Produktion von industriellen und städtischen Straßen-Kehrmaschinen. Konstruktion von Metallkomponenten.



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 Zertifizierungsdienste von SGS ausgestellt, die unter den allgemeine SGS Geschäftsbedingungen unter [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.html](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.html) 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.

The letters 'SGS' are printed in a bold, black, sans-serif font, positioned at the bottom right of the page.

Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE15/819941849.00  
Fortsetzung

**Alfred Kärcher SE & Co. KG**

**ISO 14001:2015**

Ausgabe 9
<b>Standorte</b>
Alfred Kärcher SE & Co. KG Alfred-Kärcher-Straße 28-40, DE 71364 Winnenden Produktion, Entwicklung, Vertrieb, Service und Logistik von Hoch- und Höchstdruck-Kolbenpumpen, Hochdruck- und Höchstdruck-Reinigern, Reinigungsgeräten, Reinigungssystemen, Wasseraufbereitungs- und -behandlungssystemen, Geräten und Systemen für den Gartenbau und die Landwirtschaft, Zubehör und Ersatzteilen sowie mobilen Verpflegungs-, Wasserversorgungs-, Feldlager-, CBRN-Schutz-, Zivil- und Katastrophenschutzsystemen, handbetätigten oder manipulatorgesteuerten Wasserwerkzeugen, Industriesaugern und Absaugsystemen sowie Produktion, Entwicklung und Vertrieb von Reinigungs-, Pflege-, Desinfektions- und Dekontaminationsmitteln sowie Wasseraufbereitungsprodukten. Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Anhängern und Aufbauten, Traktoren und Lkw. Entwicklung und Produktion von industriellen und städtischen Straßen-Kehrmaschinen. Konstruktion von Metallkomponenten.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Alfred-Kärcher-Straße 28-40, DE 71364 Winnenden Produktion von Reinigungsgeräten und Zubehör.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Im Gewerbegebiet 2, DE 97953 Königheim Service von Reinigungsgeräten und Zubehör.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Schloßstraße 1, DE 74423 Obersontheim Produktion von Reinigungsgeräten und -systemen und von Reinigungs-, Pflege-, und Desinfektionsmitteln. Produktion von Anhängern und Aufbauten, Traktoren, LKW.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Irene-Kärcher-Straße 2-8, DE 74423 Obersontheim Logistik für die Produktion, Vertrieb und Service von Reinigungsgeräten, -systemen und Ersatzteilen.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Industriestraße 5, DE 75428 Illingen Produktion von Reinigungsgeräten und -systemen.



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 Zertifizierungsdienste von SGS ausgestellt, die unter den allgemeine SGS Geschäftsbedingungen unter [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.html](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.html) 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.



Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE15/819941849.00  
Fortsetzung

**Alfred Kärcher SE & Co. KG**

**ISO 14001:2015**



Alfred Kärcher SE & Co. KG Eberhard-Herzog-Straße 12-20, DE 74423 Obersontheim Produktion von Reinigungsgeräten und Zubehör.
Kärcher Futuretech GmbH Alfred-Schefenacker-Straße 1, DE 71409 Schwaikheim Entwicklung, Produktion, Instandsetzung, Vertrieb und Service von mobilen Verpflegungs-, Wasserversorgungs-, Feldlager-, CBRN-Schutz-, Zivil- und Katastrophenschutzsystemen.
Kärcher Industrial Vacuuming GmbH Robert-Bosch-Straße 4-8, DE 73550 Waldstetten Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Industriesaugern und Absaugsystemen.
WOMA GmbH Werthausen Straße 77-79, DE 47226 Duisburg Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Hoch- und Höchstdruck-Plungerpumpen, Höchstdruck Wasserstrahlensystemen mit Zubehör sowie handbetätigten oder manipulator- gesteuerten Wasserwerkzeugen . Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Anhängern mit Hochdruckgeräten.
CEM S.p.A Via Ca' Rossa 1, IT 46026 Quistello Entwicklung und Produktion von Reinigungsgeräten und Zubehör.
LEUCO S.p.A. Via Pietro Colletta 20, IT 42124 Reggio Emilia Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Hochdruck-Kolbenpumpen und Zubehör.
Kärcher Floor Care s.r.l. Via Modena 42/B, IT 42015 Correggio Entwicklung und Herstellung von industriellen und städtischen Straßen- Kehrmaschinen.
Kärcher Floor Care s.r.l. Via Pietro Colletta 19, IT 42124 Reggio Emilia Entwicklung und Herstellung von industriellen und städtischen Straßen- Kehrmaschinen.
CER Cleaning Equipment SRL 13-15 Nordului Street, RO 115300 Curtea de Arges Entwicklung und Produktion von Reinigungsgeräten und Zubehör.



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 Zertifizierungsdienste von SGS ausgestellt, die unter den allgemeine SGS Geschäftsbedingungen unter [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.html](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.html) 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.

**SGS**

Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE15/819941849.00  
Fortsetzung

**Alfred Kärcher SE & Co. KG**

**ISO 14001:2015**

Kärcher Industria e Comércio LTDA Rodovia Vinhedo-Viracopos, Km 4, Distrito Industrial, BR 13280-000 Vinhedo – SP Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Reinigungsgeräten und -systemen.
Kaercher North America de Mexico S. de RL de CV Avenida Avante 831, Parque Industrial Guadalupe, MX 67190 - Guadalupe, Nuevo León Produktion von Reinigungsgeräten und Zubehör.



KOPF



0005  
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 Zertifizierungsdienste von SGS ausgestellt, die unter den allgemeine SGS Geschäftsbedingungen unter [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.html](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.html) 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.

