

Ceci est une traduction du certificat DE15/819941850.00

Le système de management de

Alfred Kärcher SE & Co. KG

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

a été audité et certifié selon les exigences de

ISO 9001:2015

Pour les activités suivantes

Le domaine de certification apparaît en page 2 de ce certificat

Ce certificat est valide du 1 Juin 2022 au 6 Juillet 2024 et reste valide jusqu'à décision satisfaisante à l'issue des audits de suivi

Version 9. Date de première certification 6 Juillet 2015.

Plusieurs certificats ont été émis pour cette activité. Le certificat principal est numéroté DE15/819941850.00

La liste des sites additionnels est présentée à la/les page(s) suivante(s).

Autorisé par



SGS United Kingdom Ltd

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

t +44 (0)151 350-6666 - www.sgs.com



Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Une version imprimée du certificat électronique est autorisée et sera considérée comme une copie. Ce document est délivré par la société sous réserve des conditions générales de SGS relatives aux services de certification, disponibles sur la page Conditions Générales | SGS France. L'attention est attirée sur les clauses de limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction qu'elles contiennent. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération, contrefaçon ou falsification non autorisée du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.



Ceci est une traduction du certificat DE15/819941850.00 Continue
Alfred Kärcher SE & Co. KG

ISO 9001:2015

Production, développement, distribution, service après-vente et logistique dans le domaine des pompes à piston haute et ultra haute pression, des nettoyeurs haute et ultra haute pression, des appareils de nettoyage, des systèmes de nettoyage, des systèmes de potabilisation et de traitement de l'eau, des appareils et des systèmes pour l'horticulture et l'agriculture, des accessoires et des pièces de rechange ainsi que des systèmes de subsistance mobiles et d'approvisionnement en eau, des systèmes destinés aux camps, à la protection NRBC, à la protection civile et à la prévention des catastrophes, de l'outillage hydraulique à actionnement manuel ou commandé par manipulateur, des aspirateurs industriels et des systèmes d'aspiration ainsi que production, développement et distribution de détergents, de produits d'entretien, de désinfectants, de décontaminants et de produits de traitement de l'eau. Développement, production, distribution et service après-vente dans le domaine des remorques et des superstructures, des tracteurs et des poids lourds. Développement et production de balayeuses industrielles et de balayeuses de voirie municipales. Conception de composants métalliques.



COPY



Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Une version imprimée du certificat électronique est autorisée et sera considérée comme une copie. Ce document est délivré par la société sous réserve des conditions générales de SGS relatives aux services de certification, disponibles sur la page Conditions Générales | SGS France. L'attention est attirée sur les clauses de limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction qu'elles contiennent. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération, contrefaçon ou falsification non autorisée du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.



Ceci est une traduction du certificat DE15/819941850.00 Continue
Alfred Kärcher SE & Co. KG

ISO 9001:2015



Version 9
Sites
Alfred Kärcher SE & Co. KG Alfred-Kärcher-Straße 28-40, DE 71364 Winnenden Production, développement, distribution, service après-vente et logistique dans le domaine des pompes à piston haute et ultra haute pression, des nettoyeurs haute et ultra haute pression, des appareils de nettoyage, des systèmes de nettoyage, des systèmes de potabilisation et de traitement de l'eau, des appareils et des systèmes pour l'horticulture et l'agriculture, des accessoires et des pièces de rechange ainsi que des systèmes de subsistance mobiles et d'approvisionnement en eau, des systèmes destinés aux camps, à la protection NRBC, à la protection civile et à la prévention des catastrophes, de l'outillage hydraulique à actionnement manuel ou commandé par manipulateur, des aspirateurs industriels et des systèmes d'aspiration ainsi que production, développement et distribution de détergents, de produits d'entretien, de désinfectants, de décontaminants et de produits de traitement de l'eau. Développement, production, distribution et service après-vente dans le domaine des remorques et des superstructures, des tracteurs et des poids lourds. Développement et production de balayeuses industrielles et de balayeuses de voirie municipales. Conception de composants métalliques.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Alfred-Kärcher-Straße 28-40, DE 71364 Winnenden Production d'appareils de nettoyage et de leurs accessoires.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Im Gewerbegebiet 2, DE 97953 Königheim Maintenance d'appareils de nettoyage et de leurs accessoires.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Schloßstraße 1, DE 74423 Obersontheim Production d'appareils et de systèmes de nettoyage et de produits de nettoyage, d'entretien et de désinfection. Production de remorques et de structures, tracteurs, camions.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Irene-Kärcher-Straße 2-8, DE 74423 Obersontheim Logistique pour la production, la commercialisation et la maintenance d'appareils et de systèmes de nettoyage et des pièces détachées.
Alfred Kärcher SE & Co. KG Industriestraße 5, DE 75428 Illingen Production d'appareils et de systèmes de nettoyage.



Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Une version imprimée du certificat électronique est autorisée et sera considérée comme une copie. Ce document est délivré par la société sous réserve des conditions générales de SGS relatives aux services de certification, disponibles sur la page Conditions Générales | SGS France. L'attention est attirée sur les clauses de limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction qu'elles contiennent. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération, contrefaçon ou falsification non autorisée du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.



Ceci est une traduction du certificat DE15/819941850.00 Continue
Alfred Kärcher SE & Co. KG

ISO 9001:2015

Alfred Kärcher SE & Co. KG Eberhard-Herzog-Straße 12-20, DE 74423 Obersontheim Production d'appareils de nettoyage et de leurs accessoires.
Kärcher Futuretech GmbH Alfred-Schefenacker-Straße 1, DE 71409 Schwaikheim Développement , production, maintenance, commercialisation et service de systemes mobiles de ravitaillement, d'approvisionnement en eau, de campement, de protection CBRN, de protection civile et contre les catastrophes.
Kärcher Industrial Vacuuming GmbH Robert-Bosch-Straße 4-8, DE 73550 Waldstetten Développement, fabrication et commercialisation d'aspirateurs industriels et de systemes d'aspiration.
WOMA GmbH Werthausen Straße 77-79, DE 47226 Duisburg Développement , production, commercialisation et service de pompes a piston haute pression et ultra-haute pression, systemes de jet d'eau ultra-haute production avec accessoires et outils hydrodynamiques a commande manuelle ou pilotes par gâchette. Developpement, production et commercialisation de remorques.
CEM S.p.A Via Ca' Rossa 1, IT 46026 Quistello Développement et production d' appareils de nettoyage et de leurs accessoires.
LEUCO S.p.A. Via Pietro Colletta 20, IT 42124 Reggio Emilia Développement , production, commercialisation et maintenance de pompes haute pression et de leurs accessoires.
Kärcher Floor Care s.r.l. Via Modena 42/B, IT 42015 Correggio Développement et fabrication des balayeuses industrielles et citadines pour voies publiques.
Kärcher Floor Care s.r.l. Via Pietro Colletta 19, IT 42124 Reggio Emilia Développement et fabrication des balayeuses industrielles et citadines pour voies publiques.



Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Une version imprimée du certificat électronique est autorisée et sera considérée comme une copie. Ce document est délivré par la société sous réserve des conditions générales de SGS relatives aux services de certification, disponibles sur la page Conditions Générales | SGS France. L'attention est attirée sur les clauses de limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction qu'elles contiennent. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération, contrefaçon ou falsification non autorisée du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.

SGS

Ceci est une traduction du certificat DE15/819941850.00 Continue
Alfred Kärcher SE & Co. KG

ISO 9001:2015

CER Cleaning Equipment SRL 13-15 Nordului Street, RO 115300 Curtea de Arges Développement et production d'appareils de nettoyage et de leurs accessoires.
Kärcher Industria e Comércio LTDA Rodovia Vinhedo-Viracopos, Km 4, Distrito Industrial, BR 13280-000 Vinhedo – SP Développement, production, commercialisation et maintenance d'appareils et de systèmes de nettoyage.
Kaercher North America de Mexico S. de RL de CV Avenida Avante 831, Parque Industrial Guadalupe, MX 67190 - Guadalupe, Nuevo León Production d'appareils de nettoyage et de leurs accessoires.



COPY



0005
Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Une version imprimée du certificat électronique est autorisée et sera considérée comme une copie. Ce document est délivré par la société sous réserve des conditions générales de SGS relatives aux services de certification, disponibles sur la page Conditions Générales | SGS France. L'attention est attirée sur les clauses de limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction qu'elles contiennent. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération, contrefaçon ou falsification non autorisée du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.

