

Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE19/819944306.01

SGS

Kroschke Deutschland GmbH



Ladestraße 1, DE 22926 Ahrensburg

Wurde unter dem Managementsystem der zertifizierten Organisation, welches im Hauptzertifikat DE19/819944306 definiert ist, auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO/IEC 27001:2022

Für die folgenden Tätigkeiten

Planung, Implementierung und Betrieb aller IT-Prozesse, IT-Applikationen und IT-Systeme, einschließlich Rechenzentrum, Netzwerke und Anwendungs- und Beratungsleistungen, die zur digitalen und analogen Durchführung von Zulassungsprozessen, der Herstellung und dem Vertrieb von Kfz-Kennzeichen und der Bereitstellung digitaler und datengetriebener Produkte zur Prozessoptimierung von Flotten, Fahrzeugfinanzierungen und Fahrzeugauslieferungen notwendig sind, in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 1 von 28.11.2024

Dieses Zertifikat ist gültig vom 23 Dezember 2024 bis 17 Juni 2026 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 2.

Die Gültigkeit dieses Zertifikats ist abhängig von der Gültigkeit des Hauptzertifikats.

L. Moran

Freigegeben durch

Liz Moran
Business Manager

SGS United Kingdom Ltd
Rossmore Business Park, Ellesmere Port, Cheshire, CH65 3EN, UK
t +44 (0)151 350-6666 - 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.

