

Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE21/819945436.00

Das Management-System von

Jungheinrich AG

SGS

JUNGHEINRICH

Friedrich-Ebert-Damm 129, DE 22047 Hamburg

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

ISO/IEC 27001:2013

Für die folgenden Tätigkeiten

Entwicklung, Bereitstellung sowie Betrieb der Jungheinrich Internet of Things (IoT) Plattform, Flottenmanagementlösungen inkl. des Moduls Batteriemangement, der Produktfamilie der Jungheinrich Warehouse Management Systeme (WMS), der Steuerungstechnik, der Produktfamilie des Jungheinrich Logistik-Interfaces (LI) und die Projektierung und Inbetriebnahme von Lösungen mit Lagereinrichtungen, Mobile Robots und Automatanlagen sowie die Bereitstellung von Clients, Servern, Betriebssystemen und Anwendungen durch die zentrale Informationstechnik in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 07 Juli 2023 bis 01 November 2024 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 4. Zertifiziert seit dem 07 Juli 2023

Für diesen Zertifikatsumfang wurden mehrere Zertifikate ausgestellt. Hauptzertifikat Nr. DE21/819945436.00

Die Organisation ist zertifiziert seit dem 02 November 2021 und wurde durch die SGS unter UKAS zertifiziert seit 07 Juli 2023.

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

Jonathan M. Hall

Freigegeben durch
Jonathan Hall
Global Head - Certification Services

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.



Ausgabe 4
Standorte
Jungheinrich AG Friedrich-Ebert-Damm 129, DE 22047 Hamburg
Entwicklung, Bereitstellung sowie Betrieb der Jungheinrich Internet of Things (IoT) Plattform, Flottenmanagementlösungen inkl. des Moduls Batteriemangement, der Produktfamilie der Jungheinrich Warehouse Management Systeme (WMS), der Steuerungstechnik, der Produktfamilie des Jungheinrich Logistik-Interfaces (LI) und die Projektierung und Inbetriebnahme von Lösungen mit Lagereinrichtungen, Mobile Robots und Automatanlagen sowie die Bereitstellung von Clients, Servern, Betriebssystemen und Anwendungen durch die zentrale Informationstechnik in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.
c/o Jungheinrich Digital Solutions AG & Co. KG Sachsenstraße 20, DE 20097 Hamburg
Entwicklung, Bereitstellung und Betrieb der Jungheinrich Internet of Things (IoT) Plattform sowie Flottenmanagementlösungen inkl. des Moduls Batteriemangement in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.
c/o Jungheinrich Digital Solutions S.L.U. Calle Gran Via nº 30 - Planta 7, ES 28013 Madrid
Entwicklung, Bereitstellung und Betrieb der Jungheinrich Internet of Things (IoT) Plattform sowie Flottenmanagementlösungen inkl. des Moduls Batteriemangement in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.
c/o Jungheinrich Systemlösungen GmbH Köglerweg 50, AT 8042 Graz
Entwicklung, Bereitstellung und Betrieb der Produktfamilie der Jungheinrich Warehouse Management Systeme (WMS) sowie die Entwicklung, Bereitstellung und Wartung der Steuerungstechnik-Systeme (Control Systems) in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.



Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE21/819945436.00, fortgeführt

Jungheinrich AG

SGS

JUNGHEINRICH

ISO/IEC 27001:2013

c/o Jungheinrich Logistiksysteme GmbH
Steinbockstr. 38, DE 85368 Moosburg

Die Projektierung und Inbetriebnahme von Lösungen mit Lagereinrichtungen, Mobile Robots und Automatanlagen sowie die Entwicklung und Bereitstellung der Produktfamilie des Jungheinrich Logistik-Interfaces (LI) in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.

c/o Jungheinrich Logistiksysteme GmbH
Degernpoint H2, DE 85368 Moosburg

Die Projektierung und Inbetriebnahme von Lösungen mit Lagereinrichtungen, Mobile Robots und Automatanlagen sowie die Entwicklung und Bereitstellung der Produktfamilie des Jungheinrich Logistik-Interfaces (LI) in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.

c/o Jungheinrich Logistiksysteme GmbH
Bichlmannstraße 12 & 14, DE 84174 Eching

Die Projektierung und Inbetriebnahme von Lösungen mit Lagereinrichtungen, Mobile Robots und Automatanlagen sowie die Entwicklung und Bereitstellung der Produktfamilie des Jungheinrich Logistik-Interfaces (LI) in Übereinstimmung mit der Erklärung zur Anwendbarkeit, Version 11 vom 17.08.2022.



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.

