

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 9001 : 2015
DIN EN ISO 14001 : 2015

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

SICK AG
Erwin-Sick-Straße 1
79183 Waldkirch
Deutschland

SICK
Sensor Intelligence.

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 9001 : 2015 und ISO 14001 : 2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 100763
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 104 100763
Auditbericht-Nr. 3531 5502
Auditbericht-Nr. 3531 5504


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Gültig von 2022-09-07 Gültig bis 2025-09-06
Gültig von 2022-09-07 Gültig bis 2025-09-06
Erstzertifizierung 2009

Essen, 2023-01-11

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 100763

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 100763

DIN EN ISO 9001 : 2015

DIN EN ISO 14001 : 2015

SICK AG
Erwin-Sick-Straße 1
79183 Waldkirch
Deutschland

SICK
Sensor Intelligence.

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 100763-001 44 104 100763-001	SICK Vertriebs-GmbH Willstätterstraße 30 40549 Düsseldorf Deutschland	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-002 44 104 100763-002	SICK AG Dürrheimer Straße 36 78166 Donaueschingen Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-005 44 104 100763-005	SICK AG Gisela-Sick-Straße 1 79276 Reute Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-006 44 104 100763-006	SICK Kft. Fő út 49 9184 Kunsziget Ungarn	Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-007 44 104 100763-007	SICK Engineering GmbH Bergener Ring 27 01458 Ottendorf-Okrilla Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-008 44 104 100763-008	SICK AG Poppenbütteler Bogen 9b 22399 Hamburg Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-009 44 104 100763-009	SICK AG Merkurring 20 22143 Hamburg Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 100763

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 100763

DIN EN ISO 9001 : 2015

DIN EN ISO 14001 : 2015

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 100763-017	SICK IVP AB Wallenbergs gata 4 58330 Linköping Schweden	Entwicklung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-018	SICK System Engineering AG Flurhofstraße 15 6374 Buochs Schweiz	Entwicklung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-019 44 104 100763-019	SICK AG Rengoldshauser Straße 17a 88662 Überlingen Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-020 44 104 100763-020	SICK AG Distributionszentrum Buchholz Gerbermatte 1 79183 Waldkirch Deutschland	Testen und Versand von Sensoren, Systemen für die Automatisierungstechnik
44 100 100763-021 44 104 100763-021	SICK AG Abrichstraße 4 79108 Freiburg Deutschland	Herstellung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
	mit dem Standort Weißerlenstrasse 8, 79108 Freiburg, Deutschland	
44 100 100763-022	SICK Metering Systems NV Abtsdreef 10-A 2940 Stabroek Belgien	Entwicklung von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 100763

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 100763

DIN EN ISO 9001 : 2015

DIN EN ISO 14001 : 2015

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 100763-023	SICK Oy Myllynkivenkuja 1 01620 VANTAA Finnland	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-024	SICK AB Storsätragränd 5 B 127 39 Skärholmen Schweden mit dem Standort	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-025	SICK AS Baker Østbys vei 5 1351 Rud Norwegen	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-026	SICK (UK) Ltd. Waldkirch House, 39 Hedley Road, St. Albans Hertfordshire, AL1 5BN UK	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-028	SICK AG Breitenweg 6 6370 Stans Schweiz	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-029	SICK Automation Solutions S.A. de C.V. Mineral de Valenciana #645 - E1 parque industrial Santa Fe Silao de la Victoria, Guanajuato C.P. 36275 Mexico	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 100763

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 100763

DIN EN ISO 9001 : 2015

DIN EN ISO 14001 : 2015

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 100763-031	SICK sp. z o.o. ul. Nakielska 3 01-106 Warschau Polen mit dem Standort	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-033	SICK sp. z o.o. ul. Lenartowicza 85 41-200 Sosnowiec Polen	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.
44 100 100763-032	SICK Optic-Electronic S.A. Frederic Mompou, 4B 5° 08960 Sant Just Desvern Spanien	Verkauf von Sensoren, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik.

Ende der Auflistung


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-01-11