

ZERTIFIKAT



ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Kurz Elektronik GmbH

Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von elektronischen Produkten, Steuerungen, Druckschaltern, Staubsensoren und Komponenten

Zertifizierter Standort:

Industriestraße 20, 75382 Althengstett, Deutschland

(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Umweltmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A19021210 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: 170619066

Zertifikat gültig vom: 27.06.2019

Gültigkeit vorheriges Zertifikat:

Zertifikat gültig bis: 26.06.2022


Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 27.06.2019



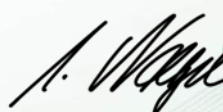
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Anhang zum Zertifikat Nr. 170619066

gültig vom 27.06.2019 bis 26.06.2022

Die folgenden Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Kurz Elektronik GmbH	Industriestraße 20 75382 Althengstett Deutschland	Entwicklung, und Vertrieb von elektronischen Produkten, Steuerungen, Druckschaltern, Staubsensoren und Komponenten
	Niederlassungen	Zertifizierte Standorte	Zertifizierte Bereiche
1.	UAB Litalka Elektronik	Pramones Straße 37c 62175 Alytus Litauen	Produktion von elektronischen Produkten, Steuerungen, Druckschaltern, Staubsensoren und Komponenten
2.	Kurz Electronic Technology (Nantong) Co., Ltd	No. 288, Changjiang West Road 226602 Hai'an, Jiangsu Province China	Produktion von elektronischen Produkten, Steuerungen, Druckschaltern, Staubsensoren und Komponenten



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 27.06.2019

