

ZERTIFIKAT



Der Mensch macht's aus.

ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation
barth Logistik-Systeme GmbH

Zertifizierter Bereich:

Planung, Realisation und Kontrolle von Logistikprojekten

Zertifizierter Standort:

Gammertinger Straße 36-40, 72393 Burladingen, Deutschland

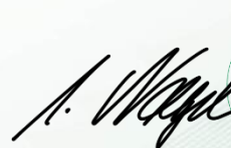
(weitere Standorte siehe Anhang)

Bestandteil einer zertifizierten Organisation ist, die ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21111389 erbracht.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Hauptzertifikat Nr. 10597259/10.

Zertifikats Registrier-Nr.: 10597259/10-1 Zertifikat gültig vom: 25.04.2022

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 14.04.2022 Zertifikat gültig bis: 24.04.2025



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 05.04.2022

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra.de/audits



Anhang zum Zertifikat Nr. 10597259/10

gültig vom 25.04.2022 bis 24.04.2025

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

	an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	barth Logistik-Systeme GmbH	St. Georgener Straße 19 79111 Freiburg Deutschland	Planung, Realisation und Kontrolle von Logistikprojekten
2.	barth Logistik-Systeme GmbH	Am Fichtenwald 4 72379 Hechingen Deutschland	Planung, Realisation und Kontrolle von Logistikprojekten
3.	barth Logistik-Systeme GmbH	Landkommissärstr. 3 76829 Landau Deutschland	Planung, Realisation und Kontrolle von Logistikprojekten
4.	barth Logistik-Systeme GmbH	Im Stöckmatten 1-11 79224 Umkirch Deutschland	Planung, Realisation und Kontrolle von Logistikprojekten
5.	barth Logistik-Systeme GmbH	Elly-Beinhorn-Straße 1 03044 Cottbus Deutschland	Planung, Realisation und Kontrolle von Logistikprojekten
6.	barth Logistik-Systeme GmbH	Horstring 1-3 76870 Kandel Deutschland	Planung, Realisation und Kontrolle von Logistikprojekten


Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 05.04.2022