## ZERTIFIKAT



ISO 50001:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

## WashTec Cleaning Technology GmbH

Argonstraße 7, 86153 Augsburg, Deutschland

## für den zertifizierten Bereich:

Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb, Service, Montage und Wartung von Fahrzeugwaschanlagen, Pflegeanlagen, Wasseraufbereitungssysteme inklusive zugehöriger Peripherie und Verfahrenstechnik, digitaler Produkte und Dienstleistungen sowie Reinigungs- und Pflegeprodukten

(Standorte siehe Anhang)

ein Energiemanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21071381 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: 180716501/2
Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 05.07.2022
Zertifikat gültig vom: 15.07.2022
Zertifikat gültig bis: 05.07.2025







## Anhang zum Zertifikat Nr. 180716501/2

gültig vom 15.07.2022 bis 05.07.2025

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

	Zentrale		Zertifizierte Bereiche
	WashTec Cleaning Technology GmbH	Argonstraße 7 86153 Augsburg Deutschland	Siehe Seite 1
	an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	WashTec Cleaning Technology GmbH Service Deutschland	Argonstraße 7 86153 Augsburg Deutschland	Montage, Wartung, Reparatur und Service von Fahrzeugwaschanlagen, Pflegeanlagen, Wasseraufbereitungssysteme inklusive zugehöriger Peripherie und Verfahrenstechnik, digitaler Produkte und Dienstleistungen, sowie deren Abstimmung auf entsprechende Reinigungs- und Pflegeprodukte
2.	AUWA-Chemie GmbH	Alsfelder Warte 102 36323 Grebenau Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Wasch- und Pflegechemie für Fahrzeugwaschanlagen, Pflegeanlagen, Wasseraufbereitungssysteme inklusive zugehöriger Peripherie und Verfahrenstechnik
3.	WashTec Cleaning Technology GmbH	Carl-Still-Straße 17a 45659 Recklinghausen Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Service, Montage von elektrischen und elektronischen Komponenten für Fahrzeugwaschanlagen, Pflegeanlagen, Wasseraufbereitungssysteme inklusive zugehöriger Peripherie, digitaler Produkte und Verfahrenstechnik

Dr. Rolf Krökel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 15.07.2022