

Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

VORWERK AUTOTECH GmbH & Co. KG

Obere Lichtenplatzer Str. 336, D-42287 Wuppertal, Deutschland

durch Lloyd's Register Quality Assurance geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

ISO 14001:2015



P.G. Cornelissen - Area Manager North Europe

Ausgestellt von: Lloyd's Register Deutschland GmbH

für und im Auftrag von: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Bestehendes Zertifikat: 04. Mai 2018
Dieses Zertifikat ist gültig bis: 19. Februar 2020
Zertifikat-Nr.: 10135702

Erstmalige Zulassung:
ISO 14001 – 20. Februar 2014

Gültigkeits-Nr.: ISO 14001 – 00007485

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Entwicklung und Herstellung von Lenkern, Modulen/Baugruppen und Leichtbaukomponenten aus - Gummi (Elastomeren) - Kunststoffen (GFK+CFK) und -Metallen (Aluminium, hochfester Stahl) sowie Kombinationen aus diesen Werkstoffen für die Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie.



001

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10135702

Niederlassung

Tätigkeiten

VORWERK AUTOTEC GmbH & Co. KG
Obere Lichtenplatzer Str. 336, D-42287 Wuppertal,
Deutschland

ISO 14001:2015
Entwicklung und Herstellung von Lenkern,
Modulen/Baugruppen und Leichtbaukomponenten
aus - Gummi (Elastomeren) - Kunststoffen
(GFK+CFK) und -Metallen (Aluminium, hochfester
Stahl) sowie Kombinationen aus diesen
Werkstoffen für die Automobil- und
Nutzfahrzeugindustrie.

VORWERK DRIVETEC (Suzhou) Ltd.
No. 36 Hucundang Road, Caohu Industrial park,
Xiangcheng Economic and Technological
Development Zone, Suzhou, China

ISO 14001:2015
Entwicklung und Herstellung von Lenkern,
Modulen/Baugruppen und Leichtbaukomponenten
aus - Gummi (Elastomeren) - Kunststoffen
(GFK+CFK) und -Metallen (Aluminium, hochfester
Stahl) sowie Kombinationen aus diesen
Werkstoffen für die Automobil- und
Nutzfahrzeugindustrie.

VORWERK AUTOTEC (Suzhou) Ltd.
No. 36 Hucundang Roadm, Caohu Industrial park,
Xiangcheng Economic and Technological
Development Zone, Suzhou, China

ISO 14001:2015
Entwicklung und Herstellung von Lenkern,
Modulen/Baugruppen und Leichtbaukomponenten
aus - Gummi (Elastomeren) - Kunststoffen
(GFK+CFK) und -Metallen (Aluminium, hochfester
Stahl) sowie Kombinationen aus diesen
Werkstoffen für die Automobil- und
Nutzfahrzeugindustrie.

VORWERK DRIVETEC GmbH
Obere Lichtenplatzer Str. 336, D-42287 Wuppertal,
Deutschland

ISO 14001:2015
Entwicklung und Herstellung von Lenkern,
Modulen/Baugruppen und Leichtbaukomponenten
aus - Gummi (Elastomeren) - Kunststoffen
(GFK+CFK) und -Metallen (Aluminium, hochfester
Stahl) sowie Kombinationen aus diesen
Werkstoffen für die Automobil- und
Nutzfahrzeugindustrie.



001

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10135702

Niederlassung

VORWERK AUTOTEC POLSKA Sp. z o.o.
ul. Podgorna 100, PL-87-300 Brodnica, Polen

Tätigkeiten

ISO 14001:2015

Entwicklung und Herstellung von Lenkern, Modulen/Baugruppen und Leichtbaukomponenten aus - Gummi (Elastomeren) - Kunststoffen (GFK+CFK) und -Metallen (Aluminium, hochfester Stahl) sowie Kombinationen aus diesen Werkstoffen für die Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie.



001