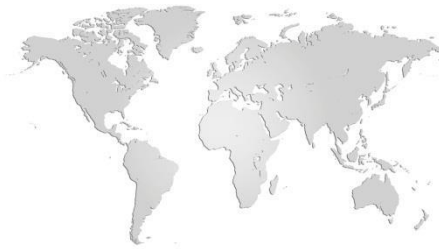


ZERTIFIKAT



EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation
MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG

Zertifizierter Bereich:

Teilbereich Luftfahrt:
Forschung, Entwicklung, Fertigung und Vertrieb
von elektromagnetischen Aktoren, Sensoren und ergänzender Elektronik

Zertifizierter Standort:

Zentralfunktion: Allgäuer Straße 30, 87700 Memmingen, Deutschland

Zertifizierungsstruktur: Campus Site
(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm (EN 9100:2018 basierend auf ISO 9001:2015, technisch gleichwertig mit AS 9100D und JISQ 9100:2016) eingeführt hat und dieses wirksam anwendet. Der Nachweis wurde im Rahmen des Zertifizierungs-Audits Bericht-Nr. A19111151 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|--------------------------|------------|
| Zertifikats Registrier-Nr.: | 880611006/5 | Zertifikatsausgabedatum: | 01.06.2020 |
| Gültigkeit vorheriges Zertifikat: | 31.05.2020 | Ablaufdatum: | 31.05.2023 |


Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 24.04.2020



Anhang zum Zertifikat Nr. 880611006/5

Zertifikatsausgabedatum: 01.06.2020

Ablaufdatum: 31.05.2023

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

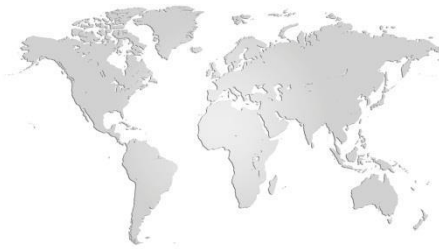
| | Zentralfunktion | Zertifizierter Standort | Zertifizierte Bereiche |
|----|------------------------------|---|--|
| | MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG | Allgäuer Straße 30 87700 Memmingen Deutschland | Teilbereich Luftfahrt: Forschung, Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von elektromagnetischen Aktoren, Sensoren und ergänzender Elektronik |
| | Standort | Adresse | Zertifizierte (Teil)Bereiche |
| 1. | MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG | A.-W.- Schultz Straße 1 87766 Memmingerberg Deutschland | Teilbereich Luftfahrt: Fertigung von elektromagnetischen Aktoren, Sensoren und ergänzender Elektronik |


Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 24.04.2020



CERTIFICATE



EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization
MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG

Scope of certification:

Department Aerospace:
Research, development, production and sales of
electromagnetic actuators, sensors and supplementary electronics

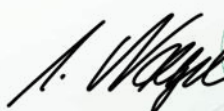
Certified location:

Central function: Allgäuer Straße 30, 87700 Memmingen, Germany

Certification structure: Campus Site
(further locations see annex)

has introduced and effectively implemented a quality management system conforming to the specified standard (EN 9100:2018, based on ISO 9001:2015 and equivalent in technical terms to AS 9100D and JISQ 9100:2016). This is verified in certification audit report No. A19111151. The audit was performed in accordance with EN 9104-001:2013.

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|---------------------------|------------|
| Certificate registration no.: | 880611006/5 | Certificate issue date : | 2020-06-01 |
| Validity of previous certificate: | 2020-05-31 | Certificate expiry date : | 2023-05-31 |



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-04-24



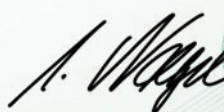
Annex to the Certificate No. 880611006/5

Certificate issue date: 2020-06-01

Certificate expiry date: 2023-05-31

The following locations belong to the certificate above:

| | Central function | Certified location | Scope of certifications |
|----|------------------------------|---|--|
| | MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG | Allgäuer Straße 30 87700 Memmingen Germany | Department Aerospace: Research, development, production and sales of electromagnetic actuators, sensors and supplementary electronics |
| | Certified location | Address | scope of certifications |
| 1. | MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG | A.-W.- Schultz Straße 1 87766 Memmingerberg Germany | Department Aerospace: Production of electromagnetic actuators, sensors and supplementary electronics |



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-04-24

