

ZERTIFIKAT



EN 9100:2016

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Nehlsen-BWB Flugzeug-Galvanik Dresden GmbH & Co. KG

Zertifizierter Bereich:

Galvanisieren, Anodisieren und Beschichten mit Anstrichstoffen.

Zertifizierter Standort:

D-01109 Dresden, Grenzstraße 2
Zentralfunktion

Zertifizierungsstruktur: Multi Site

(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm (EN 9100:2016 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. A16061206_1 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikatsausgabedatum:
10.03.2017

Ablaufdatum:
09.03.2020

Neuausstellungsdatum:
26.02.2018

Zertifikats Registrier-Nr.: 880109021/4


Lothar Wemhofen
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 26.02.2018

BDLI



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-02

Anhang zum Zertifikat Nr. 880109021/4

Zertifikatsausgabedatum: 10.03.2017 Ablaufdatum: 09.03.2020 Neuausstellungsdatum: 26.02.2018

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

	Zentralfunktion	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Nehlsen-BWB Flugzeug-Galvanik Dresden GmbH & Co. KG	Grenzstraße 2 D-01109 Dresden	Galvanisieren, Anodisieren und Beschichten mit Anstrichstoffen.
	Niederlassungen / Standort	Zertifizierte Standorte / Adresse	Zertifizierte Bereiche
1.	S.C. BWB Surface Technology S.R.L	Str. Hermann Oberth 30 RO-507075 Ghimbav	Anodisieren, Beschichten mit Anstrichstoffen und Rissprüfung.

U. Weis

Lothar Weis

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 26.02.2018

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