

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

EN 9100:2018

(technisch gleichwertig zu AS9100D und JIS Q 9100:2016 und in Übereinstimmung mit den Anforderungen der ISO 9001:2015)

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung gemäß EN 9104-001:2013 wurde erbracht und wird gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren bescheinigt für

Heicks Industrieelektronik GmbH
Am Schwarzen Weg 25
59590 Geseke
Deutschland

Einzelheiten der Zertifizierungsstruktur „Campus“ gemäß Anlage

Geltungsbereich

**Fertigung elektronischer und mechanischer Baugruppen mit Parylene, Lackierung, Verguss und Vakuum Verguss Prozess;
Dauerhafte Versiegelung elektronischer Baugruppen**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 117 151674
Auditbericht-Nr. 3522 9173

Gültig von 2019-03-18
Gültig bis 2022-03-17
Erstzertifizierung 2016

Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2019-02-19

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 117 151674

EN 9100:2018 (technisch gleichwertig zu AS9100D und JIS Q 9100:2016 und
in Übereinstimmung mit der DIN EN ISO 9001:2015)

Zertifizierungsstruktur: Campus

Heicks Industrieelektronik GmbH
Am Schwarzen Weg 25
59590 Geseke
Deutschland

Zentralfunktion / Lenkungsfunktion

Zertifikats-Registrier-Nr. Standort

Geltungsbereich

44 117 151674	Heicks Industrieelektronik GmbH Am Schwarzen Weg 25 59590 Geseke Deutschland	Fertigung elektronischer und mechanischer Baugruppen mit Parylene, Lackierung, Verguss und Vakuum Verguss Prozess
---------------	---	---

44 117 151674-001	Heicks Parylene Coating GmbH Am Schwarzen Weg 25 59590 Geseke Deutschland	Dauerhafte Versiegelung elektronischer Baugruppen
-------------------	--	---

Ende der Auflistung



Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2019-02-19

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de