

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)

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß EN 9104-001:2013 und ISO/IEC 17021-1:2015, dass der Kunde

Ossenbrüggen Feinwerktechnik GmbH & Co. KG Wedeler Chaussee 56d 25436 Moorrege Deutschland



Einzelheiten der Zertifizierungsstruktur "Campus" gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der EN 9100:2018 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Lagerung und Zuschnitt von Rohmaterialien, CNC Fertigung Drehen, Fräsen und Erodieren, Oberflächenbearbeitung (Glasperlenstrahlen, Trowalieren, Läppen, Polieren) und partikelfreie Reinigung von Komponenten, Verpackung und Montage von Baugruppen (auch im Reinraum) für die Luftfahrt und andere Industrien

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 117 097064

Auditbericht-Nr. 3530 0806

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

TÜV NORD CERT GmbH

Gültig von 2022-02-22 Gültig bis 2025-02-21 Erstzertifizierung 2010

Essen, 2022-02-01

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de





Am TÜV 1



ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 117 097064

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

Zertifizierungsstruktur: Campus

Ossenbrüggen Feinwerktechnik GmbH & Co. KG Wedeler Chaussee 56d 25436 Moorrege Deutschland



GmbH & Co KG

Zertifikats-Registrier-Nr. Standort

44 117 097064 Zentralfunktion / Lenkungsadresse

Ossenbrüggen

Feinwerktechnik GmbH & Co. KG

Wedeler Chaussee 56d 25436 Moorrege Deutschland

44 117 097064-001 Ossenbrüggen

Feinwerktechnik GmbH & Co. KG

Wedeler Chaussee 43c 25436 Moorrege Deutschland

44 117 097064-002 Ossenbrüggen

Feinmechanik GmbH & Co. KG

Wedeler Chaussee 43c 25436 Moorrege Deutschland

44 117 097064-003 Ossenbrüggen

Feinmechanik GmbH & Co. KG

Wedeler Chaussee 56d 25436 Moorrege Deutschland Geltungsbereich

Wareneinang, Lagerung und Zuschnitt von Rohmaterialien, CNC Fertigung Drehen, Fräsen und Erodieren,

Oberflächenbearbeitung (Glasperlenstrahlen) von Feinteilen, Montage von Baugruppen für die

Luftfahrt Industrie.

CNC Fertigung Drehen und Fräsen,

Oberflächenbearbeitung (Trowalieren, Läppen, Polieren)

und partikelfreie Reinigung von Komponenten, Verpackung und Montage von Baugruppen im

Reinraum für die Luftfahrt Industrie

CNC Fertigung Drehen und Fräsen,

Oberflächenbearbeitung (Trowalieren, Läppen, Polieren) und partikelfreie Reinigung von Komponenten, Verpackung und Montage von Baugruppen im Reinraum für die (Nicht-Luftfahrt)

ndustrie

Wareneingang, Lagerung und Zuschnitt von

Rohmaterialien, CNC Fertigung Drehen, Fräsen und

Erodieren sowie Oberflächenbearbeitung

(Glasperlenstrahlen) von Feinteilen, Montage von Baugruppen für die (Nicht-Luftfahrt) Industrie

Ende der Auflistung

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT 6mbH

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

Essen, 2022-02-01

www.tuev-nord-cert.de





TÜV NORD CERT GmbH ist durch DAkkS innerhalb des ICOP- Schemas akkreditiert.