

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach  
**DIN EN ISO 9001 : 2015**

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren bescheinigt für

**Förster und Spille Maschinenbau GmbH**  
Westring 2  
27793 Wildeshausen  
Deutschland

Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Manipulatoren und Handhabungsgeräten aller Art. Auftragsfertigung von Maschinen-, Maschinenteilen und maschinellen Anlagen.**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 180724-002  
Auditbericht-Nr. 3522 0606

Gültig von 2018-07-05  
Gültig bis 2021-07-04  
Erstzertifizierung 2018

  
Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2018-07-05

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird regelmäßig überwacht. Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)



# CERTIFICATE

Management system as per  
**DIN EN ISO 9001 : 2015**

In accordance with TÜV NORD CERT procedures, it is hereby certified that

**Förster und Spille Maschinenbau GmbH**  
Westring 2  
27793 Wildeshausen  
Germany

applies a management system in line with the above standard for the following scope

**Development, manufacturing and distribution of manipulators and handling-devices and apparatus of all kinds. Contract manufacturing of machines, machined parts.**

Certificate Registration No. 44 100 180724-002  
Audit Report No. 3522 0606

Valid from 2018-07-05  
Valid until 2021-07-04  
Initial certification 2018

  
Certification Body  
at TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2018-07-05

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits. This certificate is valid in conjunction with the main certificate.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.com](http://www.tuev-nord-cert.com)

