

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 90420/02**

Unternehmen: **FA Druckguss GmbH**
Bahnhofstr. 14
26316 Varel
Deutschland

Geltungsbereich: **Modell- und Werkzeugbau**

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat vom 14.06.2018 bis 13.06.2021.

04.02.2019


TüV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 90420**

Unternehmen: **Metallgießerei Speith GmbH**

Bahnhofstr. 14-26
26316 Varel
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Entwicklung von gießereitechnischen Lösungen, Gießerei,
Warmbehandlung von Leichtmetall

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 14.06.2018 bis 13.06.2021.
Erstzertifizierung 2000

04.02.2019



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 90420/03**

Unternehmen: **FA Zerspanung GmbH**
Bahnhofstr. 14
26316 Varel
Deutschland

Geltungsbereich: **Zerspanung- und Messdienstleistungen**

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat vom 14.06.2018 bis 13.06.2021.

04.02.2019


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 90420**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	Metallgießerei Speith GmbH Bahnhofstr. 14-26 26316 Varel Deutschland	Entwicklung von gießereitechnischen Lösungen, Gießerei, Warmbehandlung von Leichtmetall
/02	FA Druckguss GmbH Bahnhofstr. 14 26316 Varel Deutschland	Modell- und Werkzeugbau
/03	FA Zerspannung GmbH Bahnhofstr. 14 26316 Varel Deutschland	Zerspanung- und Messdienstleistungen

04.02.2019


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1