

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle **ÖHMI EuroCert**® GmbH,  
Berliner Chaussee 66, 39114 Magdeburg, bescheinigt hiermit,  
dass das Unternehmen



**Dr. Födisch Umweltmesstechnik AG**  
**Zwenkauer Straße 159**  
**04420 Markranstädt**

mit den in der Anlage aufgeführten Niederlassungen

für den Geltungsbereich:

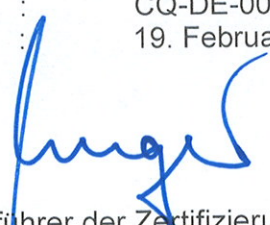
**Forschung und Entwicklung, Fertigung, Vertrieb, Montage  
und Service von Prozess- und Analysentechnik sowie  
damit in Zusammenhang stehenden Dienstleistungen  
einschließlich Behörden-Engineering**

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.  
Durch ein Qualitätsaudit wurde der Nachweis erbracht, dass  
die Forderungen der Norm

**DIN EN ISO 9001:2015**

erfüllt sind.

Das Zertifikat ist gültig vom 24. Februar 2016 bis 23. Februar 2019.  
Zertifikat-Registrier-Nr. : CQ-DE-00367/06/00  
Datum des Reaudits : 19. Februar 2016

  
Geschäftsführer der Zertifizierungsstelle  
Magdeburg, den 22. März 2017



zum Zertifikat »QM-System« der Registrier-Nr. CQ-DE-00367/06/00

Die Zertifizierungsstelle der ÖHMI EuroCert® GmbH, Berliner Chaussee 66, 39114 Magdeburg bescheinigt hiermit, dass das Zertifikat für folgende Standorte und Tätigkeiten gilt:

00	Dr. Födisch Umweltmesstechnik AG Zwenkauer Straße 159 04420 Markranstädt	Forschung und Entwicklung, Fertigung, Vertrieb, Montage und Service von Prozess- und Analysetechnik sowie damit in Zusammenhang stehenden Dienstleistungen einschließlich Behörden-Engineering
N01	DFU Service GmbH In den Gartenwiesen 4 65830 Kriftel	Vertrieb, Montage und Service von Prozess- und Analysetechnik sowie damit in Zusammenhang stehenden Dienstleistungen einschließlich Behörden-Engineering
N02	DFU Analysenservice GmbH Baukauer Straße 86 44653 Herne	Vertrieb, Montage und Service von Prozess- und Analysetechnik sowie damit in Zusammenhang stehenden Dienstleistungen einschließlich Behörden-Engineering

Magdeburg, den 22. März 2017



Geschäftsführer der Zertifizierungsstelle

ÖHMI EuroCert GmbH • Berliner Chaussee 66 • 39114 Magdeburg