

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach  
**DIN EN ISO 50001 : 2018**

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

**Echterhage Holding GmbH & Co. KG**  
Hönnestraße 45  
58809 Neuenrade  
Deutschland

**e.holding**  
FLUID TECHNOLOGY GROUP

**mit den Standorten gemäß Anlage**

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 50001 : 2018 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Fluidtechnik-Komponenten und Systemlösungen**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 764 212596  
Auditbericht-Nr. 3531 0452

Gültig von 2022-05-02  
Gültig bis 2025-05-01  
Erstzertifizierung 2022



Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-05-02

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

# ANLAGE

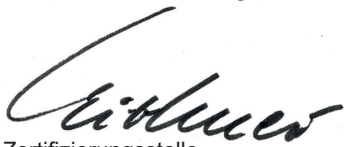
zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 212596  
DIN EN ISO 50001 : 2018

**Echterhage Holding GmbH & Co. KG**  
Hönnestraße 45  
58809 Neuenrade  
Deutschland

**e.holding**  
FLUID TECHNOLOGY GROUP

Zertifikats-Reg.-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 212596-001	HBE GmbH Hönnestraße 47 58809 Neuenrade Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Hydraulikölbehältern, Pumpenträgern, Dämpfungselementen, Wärmetauscher, Tankheizungen, Antriebskupplungen und Hydraulikkomponenten
44 764 212596-002	VSE GmbH Hönnestraße 49 58809 Neuenrade Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Durchflussmessgeräten
44 764 212596-003	DST GmbH Hönnestraße 45 58809 Neuenrade Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Dauermagnetkupplungen
44 764 212596-004	Beinlich Pumpen GmbH Gewerbestraße 29 58285 Gevelsberg Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Zahnrad-, Radialkolben- und Exenterschneckenpumpen

- Ende der Auflistung -



Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-05-02