

# Zertifikat

für das Managementsystem nach  
**DIN EN ISO 14001:2015**

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

**VACUUMSCHMELZE GmbH & Co. KG**  
**Grüner Weg 37**  
**63450 Hanau**  
**Deutschland**

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der DIN EN ISO 14001:2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von magnetischen Spezialwerkstoffen und daraus weiter veredelten Produkten:**

- Halbzeug und Teile
- Magnetkerne und Induktive Bauelemente
- Selten-Erd-Dauermagnete und Magnetsysteme

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 104 201014  
Auditbericht-Nr. 3535 3295

Gültig von 2024-02-16  
Gültig bis 2027-02-15

Essen, 2023-11-23

  
Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1, 45307 Essen  
www.tuev-nord-cert.de



# Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 201014  
**DIN EN ISO 14001:2015**

**VACUUMSCHMELZE GmbH & Co. KG**  
**Grüner Weg 37**  
**63450 Hanau**  
**Deutschland**

Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 104 201014-002	VACUUMSCHMELZE, s.r.o. Horná Streda 1325/14 916 24 Horná Slowakei	Herstellung von Produkten aus magnetischen Spezialwerkstoffen: - Teile - Magnetkerne und Induktive Bauelemente - Selten-Erd-Dauermagnete und Magnetsysteme
44 104 201014-003	VACUUMSCHMELZE (M) Sdn. Bhd. Lot 3465 Tanah Putih Pahang Darul Makmur 26600 Pekan Malaysia	Herstellung von Produkten aus magnetischen Spezialwerkstoffen: - Magnetkerne und Induktive Bauelemente
44 104 201014-004	VACUUMSCHMELZE China Magnetics (Shenyang) Co., Ltd. No. 15-10, Hunnan East Road, Hunnan New District, 110169 Shenyang, Liaoning Province, China	Herstellung von Produkten aus magnetischen Spezialwerkstoffen: - Induktive Bauelemente

Ende der Auflistung

Essen, 2023-11-23

  
 Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH