

# 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

**Deutsche Edelstahlwerke Härterei Technik GmbH**  
Kerkhagen 5  
58513 Lüdenscheid  
Deutschland

**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

**Wärme- und Oberflächenbehandlung von metallischen Werkstoffen, insbesondere Werkzeugen und sonstigen Einzelstücken sowie Kleinserien, Fachberatung in härte- und anwendungstechnischen Fragen**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 764 071092  
Auditbericht-Nr. 3529 7942

Gültig von 2021-11-24  
Gültig bis 2024-11-23  
Erstzertifizierung 2012



Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-11-10

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

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

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



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 071092  
DIN EN ISO 50001 : 2018

**Deutsche Edelstahlwerke Härterei Technik GmbH**  
Kerkhagen 5  
58513 Lüdenscheid  
Deutschland

## Geltungsbereich

Wärme- und Oberflächenbehandlung von metallischen Werkstoffen, insbesondere Werkzeugen und sonstigen Einzelstücken sowie Kleinserien, Fachberatung in härte- und anwendungstechnischen Fragen

## Zertifikats-Registrier-Nr.

44 764 071092-002

## Standort

Deutsche Edelstahlwerke Härterei Technik GmbH  
Schwieberdinger Straße 42 - 44  
70435 Stuttgart  
Deutschland

- Ende der Auflistung -



Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-11-10

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

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



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00