

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach  
**DIN EN ISO 9001 : 2015**

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird gemäß  
TÜV NORD CERT-Verfahren bescheinigt für

**Marx GmbH & Co. KG**  
Lilienthalstraße 6 - 13  
58638 Iserlohn  
Deutschland



mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich

**Fertigung und Instandhaltung von induktiven Schmelz-, Erwärmungs- und Vergieß-  
anlagen, Elektromaschinenbau, Temperaturgeführte Strangpresstechnologie,  
Flüssigmetalltransport-Technologie**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 090614  
Auditbericht-Nr. 3521 6582

Gültig von 2018-07-31  
Gültig bis 2021-07-30  
Erstzertifizierung 2009

  
Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2018-06-22

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird  
regelmäßig überwacht.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

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



# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 090614  
DIN EN ISO 9001 : 2015

**Marx GmbH & Co. KG**  
Lilienthalstraße 6 - 13  
58638 Iserlohn  
Deutschland



Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 090614-001	Marx Elektrowärme GmbH Philipp-Pfarr-Straße 6 16761 Hennigsdorf Deutschland	Fertigung und Instandhaltung von induktiven Schmelz-, Erwärmungs- und Vergießanlagen, Flüssigmetalltransport-Technologie, Sonderanlagen-Stahlbau
44 100 090614-002	Marx Ofenbau GmbH Joseph-Gänsler-Straße 12 86609 Donauwörth Deutschland	Fertigung und Instandhaltung von induktiven Schmelz-, Erwärmungs- und Vergießanlagen, Elektromaschinenbau, Flüssigmetalltransport-Technologie

Ende der Auflistung

  
Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2018-06-22

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

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

