

ZERTIFIKAT

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

bescheinigt, dass das Unternehmen

**Edelstahldesign Konopka
Industriestraße 15
48369 Saerbeck**

als Schweißbetrieb im Produktbereich von

Maschinen, Anlagen- und Stahlbau

auf der Prüfgrundlage von

DIN EN ISO 3834-3

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07-205-1411 HM 1005/15

Der Geltungsbereich die Einzelheiten der Überprüfung sind der Rückseite
sowie unserem

Bericht-Nr.: 811 215 8865

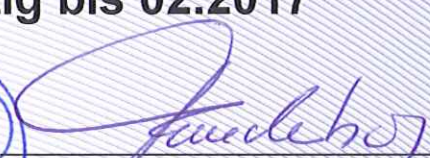
zu entnehmen.

Die Firma verfügt über ein Qualitätssicherungs-System,
betriebliche Einrichtungen, qualifiziertes Personal und Fügeverfahren,
die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis 02.2017

Duisburg, 03.03.2015 – Gög/Bz




Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
(Akkreditierte Stelle, Kennnummer 0045)
Rolf Freudenberg

Geltungsbereich der schweißtechnischen Tätigkeiten

Nur gültig in Verbindung und als Anlage zum Zertifikat DIN EN ISO 3834 Teil 3

Hersteller: Edelstahl design Konopka
 Zert.-Nr.: 07-205-1411 HM 1005/15
 Ausgabedatum: 02.2017

1 Produkt(e) des Herstellers
 Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke
 bis EXC2 nach EN 1090-2, Maschinenbau

2 Produktnorme(n) und andere Normen (siehe DIN EN ISO 3834-5)
 DIN EN 1090-2
 DIN EN ISO 9606-1
 DIN EN ISO 5817
 DIN EN ISO 15612, DIN EN ISO 15614

3 Werkstoffgruppe(n) (gemäß CEN ISO/TR 15608)
 1.1, 1.2, 8.1

4 Schweißprozesse und verbundene Prozesse

Schweißprozesse (gemäß ISO 4063) mit Mechanisierungsgrad	Werkstoffgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608)
135 MAG Metall-Aktivgasschweißen, teilmechanisiert	1.1, 1.2, 8.1
111 E Lichtbogenhandschweißen, manuell	1.1
141 WIG Wolfram-Inertgasschweißen, manuell	8.1

5 Verantwortliches Schweißaufsichtspersonal

Name	Qualifikation	Aufgabenbereich und Grad *
Konopka, Frank	SFM (EWS)	Verantwortl. Schweißaufsichtsperson B

* Der Grad der Kenntnisse muss übereinstimmen mit ISO 14731 bzw. B, S, oder C

Duisburg, 03.03.2015

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG • Technikzentrum • Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
 Große Bahnstraße 31 • 22525 Hamburg
 Telefon (040) 8557-2368 • Fax (040) 8557-2710 • E-mail: technikzentrum@tuev-nord.de




Rolf Freudenberg