



ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2017.0100.003

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass der Hersteller



Diringer & Scheidel Bauunternehmung GmbH & Co. KG
Wilhelm-Wundt-Straße 19
68199 Mannheim
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2:2021

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen

Gültigkeit: 01.06.2022 bis 31.05.2025

Düsseldorf, 01.06.2022
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Ehrler
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter Zertifizierungsstelle



Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2017.0100.003

Anwendungsbereich:	Stahlbau: Modifizierung von Baumaschinen, Anfertigung von Bauhilfskonstruktionen, allgemeine Stahlbau- und Schlosserarbeiten
	Rohrleitungsbau: Rohrleitungsbau für den Bereich Gas, Wasser und Fernwärme
Schweißprozesse:	111, 135, 141, 783 nach DIN EN ISO 4063
Grundwerkstoffe:	3.1, 8.1, 1.1, 1.2, 2.2, 22, 23 nach CEN ISO/TR 15608
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:	Dipl.-Ing. Windisch, Timo (IWE) geb.: 01.10.1979 B.Eng. Krämer, Michael (IWE) geb.: 11.06.1986
Vertreter:	Dipl.-Ing. Dietz, Christian (IWE) geb.: 15.08.1976 Husejn, Taletovic (IWS) geb.: 05.03.1963 Randazzo, Stefan geb.: 23.08.1968
Bemerkungen:	im Bereich Rohrleitungsbau ist vSAP, Herr Dipl.- Ing. Timo Windisch zuständig im Bereich Rohrleitungsbau ist als Vertreter der vSAP, Herr Dipl.- Ing. Christian Dietz und Herr Taletovic Husejn zuständig im Bereich Stahlbau ist vSAP, Herr B.- Eng. Michael Krämer zuständig im Bereich Stahlbau ist als Vertreter der vSAP, Herr Stefan Randazzo zuständig Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlicher geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

