

# ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2014.0079.004

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



Rädlinger Maschinen- und Anlagenbau GmbH  
Kammerdorfer Straße 16  
93413 Cham  
Deutschland

den Nachweis erbracht hat  
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach:

## DIN EN ISO 3834-2:2006

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 05.08.2017 bis: 04.08.2020

Düsseldorf, 02.08.2017  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Heidobler  
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', is written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der Zertifizierungsstelle



## Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2014.0079.004

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Anwendungsbereich:               | Bagger- und Laderschaufeln,<br>Baggergreifarme, Baggergrundgestelle;<br>Stahlbrücken, Stahlhallen, Funkmaste,<br>Kranbahnträger |
| Schweißprozesse:                 | 111, 135, 783<br>nach DIN EN ISO 4063   |
| Grundwerkstoffe:                 | 1.1, 1.2, 1.4<br>nach CEN ISO/TR 15608  |
| Verantw. Schweißaufsichtsperson: |   |
| Name, Vorname:                   | Dipl.-Ing. Kagermeier, Johann   |
| Geburtsdatum:                    | 11.09.1955  |
| Qualifikation:                   | IWE/International Welding Engineer  |
| Stv. Schweißaufsichtsperson:     |   |
| Name, Vorname:                   | Eck, Michael  |
| Geburtsdatum:                    | 06.04.1983  |
| Qualifikation:                   | IWE/International Welding Engineer  |
| Bemerkungen:                     | Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im<br>Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche<br>erforderlichen Nachweise.                    |