

# Zertifikat

Dem Unternehmen

Weichenwerk Wörth GmbH

AT 3151 St. Georgen am Steinfeld, Ghegastraße 3

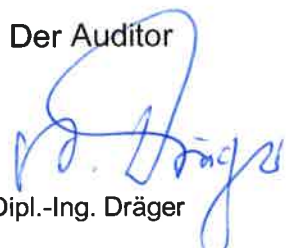
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

## DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2015 700 0121/3834  
Gültigkeitszeitraum: vom 15.04.2015 bis 14.04.2018  
Ausgestellt am: 12. Mai 2015

Der Auditor

  
Dipl.-Ing. Dräger



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Hannover

  
Dipl.-Ing. Schnoy

# Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2015 700 0121/3834

## Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Statisch und dynamisch belastete Bauteile für den Eisenbahnoberbau
Schweißprozesse:	24 Abbrennstumpfschweißen 71 Aluminothermisches Schweißen 111 Lichtbogenhandschweißen 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 3.2 gem. CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Hannes Blumauer, geb. am 29.08.1952, EWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Erwin Kobald, geb. am 16.02.1981, IWS
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2008.  Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN ISO 3834-2 im QM-Handbuch durch Verfahrens- und Arbeitsanweisungen geregelt.  Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN ISO 14731 gebunden. Die Forderungen aus staatlich geregelten Bereichen werden durch dies Zertifikat nicht berührt.

