

ZERTIFIKAT

3CERT GmbH bescheinigt hiermit,
dass das Unternehmen

P

KURT PRINZING GMBH & CO.
SCHWEISSKONSTRUKTIONEN

CARL-ZEISS-STRASSE 12, 73079 SÜSSEN

für den Geltungsbereich

Verkauf, Herstellung und Bearbeitung von Brenn-
zuzuschnitten und geschweissten Maschinenbauteilen;
Entwicklung, Verkauf, Herstellung und Bearbeitung
von Laser- und Plasmazuschnitten, geschweissten
Maschinenbauteilen und Auffangwannen nach
Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.
Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis
erbracht, dass dieses Qualitätsmanagementsystem die Forderungen
der folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 9001:2008, AUSGABE DEZEMBER 2008

Dieses Zertifikat ist gültig bis
2012-11-27

Zertifikat-Reg.-Nr.
200153

Bochum, den
2009-11-19


Dr. Alfons Roerkohl
Geschäftsführer


Kerstin Runggaldier-Esdar
Leiterin Zertifizierungsstelle

Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7: 2002-09
Klasse E

Dem Unternehmen Kurt Prinzing GmbH & Co. KG Schweißkonstruktionen
wird für den Schweißbetrieb in 73079 Sülzen, Carl-Zeiss-Straße 12

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:

Normen/Regelwerke DIN 18 800-7
DIN 15 018

Schweißprozesse 135 Metall-Aktivgasschweißen; MAG-Schweißen

Grundwerkstoffe S 235, S 275, S 355 nach jeweils gültiger Bauregelliste und Anpassungsrichtlinie
Nichtrostende Stähle gemäß Zulassung und Ergänzungsbescheid Z 30.3-6

Erweiterungen/Einschränkungen keine

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson Patesan, Semen Johann, geb. am 05.07.1952, EWE
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter entfällt
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bemerkungen siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum vom 02.09.2008 bis 02.09.2011

Bescheinigungs-Nr. 1778/2

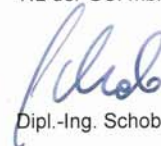
ausgestellt am 27. Oktober 2008

Leiter der Prüfstelle
(Name, Unterschrift, Stempel)

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite



SLV Fellbach
NL der GSI mbH



Dipl.-Ing. Schob



TÜV SÜD Industrie Service GmbH, TÜV SÜD Gruppe
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Kurt Prinzing GmbH & Co. KG
Schweißkonstruktionen
Carl Zeiss Straße 12
73079 Süssen

Fachbetrieb nach § 19 I WHG

für Anlagen zum Lagern, Abfüllen, Umschlagen und Herstellen,
Behandeln, Verwenden mit wassergefährdenden Flüssigkeiten ist.

Dieses Zertifikat gilt für folgende Tätigkeiten:

Einbauen, Aufstellen, Instandhalten, Instandsetzen

Gilt für Auffangwannen aus Werkstoff Stahl.
Gilt auch für Anlagen mit brennbaren Flüssigkeiten der
bisherigen Gefahrklasse AIII.

Aufgrund der mit Erfolg durchgeführten Prüfung des Fachbetriebes wurde ein
Überwachungsvertrag abgeschlossen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis Januar 2011

Filderstadt, 12.03.2009

TÜV Industrie Service GmbH TÜV SÜD Gruppe
Region Baden-Württemberg
Abteilung Dampf und Drucktechnik
Gottlieb Daimler Str. 7 – 70794 Filderstadt

Abteilungsleiter

Reinhold Nüssle

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

DVS

Z E R T

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen
hereby certifies that the company



Kurt Prinzing GmbH & Co. KG
Schweißkonstruktionen
Carl-Zeiss-Straße 12
D-73079 Süßen

den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen
Qualitätsanforderungen nach
has furnished proof to fulfil the quality requirements for welding according to

DIN EN ISO 3834-2:2006

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.
in the extent mentioned on reverse side.

Registrier-Nr./Registration No.: DE-2005-072
gültig bis/valid until: 6. Oktober/Oct. 2011
Ltd. Betriebsprüfer/Lead Assessor

zertifiziert seit/certified since: 2005
Düsseldorf, 7. Oktober/Oct. 2008
Zertifizierungsstelle/ Certification Body


Dipl.-Ing. S. Schob


Ingrid Kühn


DAP-ZE-3277 00

DVS ZERT® e.V., Aachener Straße 172, D-40223 Düsseldorf, www.dvs-zert.de