



# Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine

(Amtliche Materialprüfungsanstalt)

UNIVERSITÄT (TH) KARLSRUHE

Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine-Universität (TH)-Kaiserstraße 12-76128 Karlsruhe Postfach 6980-Telefax 0721/608-4078

## Bescheinigung

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

## Klasse E

Dem Unternehmen

Witec AG

wird für den Betrieb in

79423 Heitersheim, Heitersheimer Straße 6

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:

Normen/Vorschriften

DIN 18 800 Teil 7, DIN 4132, DIN 15 018

Schweißprozesse  
(Ordnungsnummer nach DIN EN ISO 4063)

(135) MAG-Schweißen

Grundwerkstoffe

S235 bis S460 nach Bauregelliste und Anpassungsrichtlinie Stahlbau, S690 QL/QL1 nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-30.1-1

Erweiterungen/Einschränkungen

Es liegen Schweißverfahrensprüfungen für Stähle S960 Q/QL vor.

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)

Kaiser, Gottfried, 10.06.1951, EWE

Vertreter  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)

entfällt

Bemerkungen

siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum

05.02.2009 bis 05.02.2010

Bescheinigung Nr.

3355/ 1      092004      WH/cm

ausgestellt am

05.02.2009

siehe Rückseite



Dipl.-Ing. M. Volz