

## Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2008-11

### Klasse E

Dem Unternehmen	MMW Technologie GmbH
wird für den Betrieb in	06886 Lutherstadt Wittenberg, Dresdener Straße 16
	bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich auszuführen:
Normen/Regelwerke	DIN 18800-7
Schweißprozesse	111, Lichtbogenhandschweißen (E) 135, MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode (tMAG) 136, MAG-Schweißen mit schweißpulvergefüllter Drahtelektrode (tMAG) 141, Wolfram-Inertgas-Schweißen (WIG)
Grundwerkstoffe	S235, S275, S355 nach DIN 18800-1:2008-11 und der jeweils gültigen Bauregelliste Nichtrostende Stähle nach dem jeweils gültigen Zulassungsbescheid des DIBt
Einschränkungen/Erweiterungen	Nichtrostende Stähle (1.4301, 1.4307, 1.4541, 1.4401, 1.4404, 1.4571) gemäß Z-30.3-6, Pkt. 4.6.2 und 4.7.1.
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Name, Vorname, Geburtsdatum Qualifikation)</small>	<b>Gutsche, Detlef</b> , geb. 28.04.1963, IWE
Vertreter <small>(Name, Vorname, Geburtsdatum Qualifikation)</small>	-
Bemerkungen	siehe Rückseite
Gültigkeitszeitraum	vom 23.01.2013 bis 22.01.2016
Bescheinigungs-Nr.	GSIHal/18800/E/924/1/12
ausgestellt am	18.01.2013
Allgemeine Bestimmungen siehe Rückseite	

SLV Halle GmbH



Leiter der Prüfstelle  
(Gurschke)

