

Bescheinigung

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

Dem Unternehmen **Herges Stahl- und Blechbau GmbH**
wird für den Schweißbetrieb in **66386 St. Ingbert, Südstraße 71**

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

Normen/Regelwerke **DIN 18800-7
DIN 4132, DIN V 4133**

Schweißprozesse **E (111), t/v-MAG (135), m-WIG (141)**
(Ordnungsnummer nach
DIN EN ISO 4063)

Grundwerkstoffe **S235, S355,
Nichtrostende austenit. Stähle nach gültigem Zulassungsbescheid DIBt.**

Erweiterungen/Einschränkungen **DIN 4132 eingeschränkt auf Kranbahnträger aus Walzprofilen mit
aufgeschweißter Laufschiene.**

Verantwortliche **Dipl.-Ing. Herges, Manfred, geb. am 05.06.1956, SFI/EWE**
Schweißaufsichtsperson
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation)

Vertreter **Rinck, Andreas, geb. am 19.09.1965, SFM/EWS
Schido, Wolfgang, geb. am 29.07.1959, ST
Bürster, Michael, geb. am 27.01.1970, SFM/EWS
Jacob, Bernd, geb. am 03.10.1968, SFM**

Bemerkungen **siehe Rückseite**

Gültigkeitszeitraum **vom 08.12.2008 bis 07.12.2011**

Bescheinigungs-Nr. **26/09**

ausgestellt am **03. März 2009
Dipl.-Ing. Stiefel**

Leiter der Prüfstelle
(Name, Unterschrift, Stempel)

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt

SLV Saarbrücken

NL der GSI International mbH

Dipl.-Ing. Scherer

2

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer

Dipl.-Ing. Scherer