

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Duisburg - Niederlassung der GSI mbH
Bescheinigung Klasse C

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

Dem Unternehmen

Anlagen- und Kraftwerk-Service GmbH

wird für den Schweißbetrieb in

41747 Viersen, Gladbacher Str. 106

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

Normen/Regelwerke

DIN 18800-7

Schweißprozesse
(Ordnungsnummer nach
DIN EN ISO 4063)

111 Lichtbogenhandschweißen
135 Metall-Aktivgasschweißen teilmechanisiert
141 Wolfram-Inertgasschweißen

Grundwerkstoffe

S235, S275, S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste

Erweiterungen/Einschränkungen

16Mo3 gilt für den Kesselbau
Diese Bescheinigung gilt nur für Montagearbeiten.

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation)

Dipl.-Ing. (FH) Lüders, Philipp, geb. am 02.11.1981, IWE (IIW)

Vertreter
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation)

entfällt

Bemerkungen

Nach der jeweils gültigen Bauregelliste gilt:
Für Bauprodukte hat die Übereinstimmung im Verfahren ÜH zu erfolgen.
Weitere Bemerkungen s. Rückseite

Gültigkeitszeitraum

vom 11.06.2011 bis 11.06.2014

Bescheinigungs-Nr.

2011.7011

ausgestellt am

10. Juli 2011
Lammers/Wa

Leiter der Prüfstelle
(Name, Unterschrift, Stempel)

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH
Niederlassung SLV Duisburg

