

Bescheinigung

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

Dem Hersteller: **Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH**

wird für den Schweißbetrieb Industriestraße 13
in: D - 63755 Alzenau

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

Normen/Regelwerke: DIN 18800-7
DIN 15018

Schweißprozesse: 135, teilm. Metall-Aktivgasschweißen (tMAG)
141, Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)

Grundwerkstoffe: S235, S275 und S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau
Nichtrostende Stähle dem jeweils gültigen Zulassungsbescheid des DIBt

Erweiterungen/
Einschränkungen: keine

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson: Schmitz, Helmut; geb.: 31. Januar 1964; SFI (DVS)
(Name, Vorname; Geburtsdatum;
Qualifikation)

Vertreter: entfällt
(Name, Vorname; Geburtsdatum;
Qualifikation)

Bemerkungen: siehe Rückseite

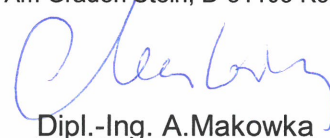
Gültigkeitszeitraum: **30. März 2020**

Bescheinigungs-Nr.: 01 203 973/ A E - 17 Mak 063 W4-0

ausgestellt am: 31. März 2017

Prüfnummer: 643/125097756-11
Kundennummer: 031

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln



Dipl.-Ing. A. Makowka
Leiter der Prüfstelle

Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Bereich

Allgemeine Bestimmungen siehe Rückseite