

Zulassung

Der Schulungsanbieter / das Prüfungsinstitut

**Hoffmeier Industrieanlagen GmbH +
Co. KG**
Kranstraße 45, 59071 Hamm


hat vor der Zertifizierungsstelle TQCert GmbH seine Eignung zur Durchführung von Schulungen nach der Norm EN 1591-4:2013 Kapitel 5 und nach Kapitel 7.1.1, 7.1.2 und 7.2 der Norm ISO 9001:2015 sowie zur Durchführung von Prüfungen nach der Norm EN 1591-4:2013 nachgewiesen und in einem Audit bestätigt.

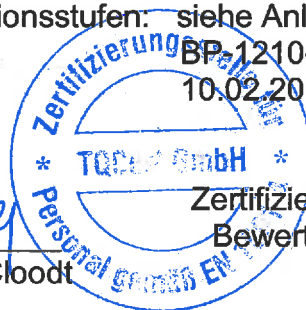
Der Schulungsanbieter / das Prüfungsinstitut verfügt über die in der Referenznorm geforderte Ausstattung zur Durchführung von Schulungen und Prüfungen. Die Leitung und die Lehrkräfte besitzen die pädagogisch-fachliche Kompetenz und die berufliche Erfahrung zur Durchführung von Schulung gemäß der Norm EN 1591-4:2013, Kapitel 8.

Er erhält das Prädikat

**Zugelassener Schulungsanbieter und
Prüfungsinstitut nach EN 1591-4:2013**

Das Zertifikat ist gültig bis: 09.02.2022
Zugelassenen Qualifikationsstufen: siehe Anlage
Zulassung-Registrier-Nr. BP-1210-1107
Kassel, den 10.02.2019


Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Clodt
Geschäftsführer



TQCert
Zertifizierungsstelle
Bewertungsstelle



Anhang

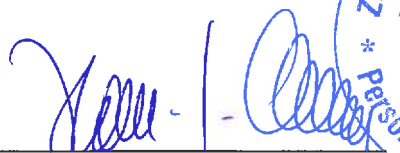
zur Zulassungsnummer.: **BP-1210-1107**

Zugelassener Schulungsanbieter für Schulungen sowie
Prüfungsinstitut zur Durchführung von Prüfungen
nach EN 1591-4:2013

Der Schulungsanbieter, das Hoffmeier Industrieanlagen GmbH +
Co. KG ist für die folgenden Qualifikationsstufen zugelassen.

Qualifizierungsstufen
8.2.2 Grundqualifikationsstufe
8.2.3 <i>Anziehen der Verbindung mit hydraulisch betriebenen Spannwerkzeugen</i>
8.2.4 <i>Hydraulisches drehmomentgesteuertes Anziehen der Verbindung</i>
8.2.5 <i>Wärmetauscher und Druckbehälter</i>
8.2.6 <i>Flansche aus spröden Werkstoffen</i>
8.2.7 <i>Bestimmung der Schraubkraft nach der Montage</i>
8.2.8 <i>Kompaktflansche</i>
8.2.9 <i>Klemmverbinder</i>
8.2.10 <i>Sonderverbindungen</i>
8.2.11 <i>Schraubverbindungen für Rohrverschraubungen mit kleiner Bohrung</i>
8.3. <i>Verantwortlicher Ingenieur</i>

Kassel, den 10.02.2019



Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Cloodt
Geschäftsführer



TQCert
Zertifizierungsstelle
Bewertungsstelle

