

Zertifikat

Der Schulungsanbieter / das Prüfungsinstitut

Hoffmeier Industrieanlagen GmbH
Kranstraße 45

D-59071 Hamm

hat vor der Zertifizierungsstelle TQCert GmbH seine Eignung zur Durchführung von Schulungen nach der Norm EN 1591-4:2013 Kapitel 4 und 5 und nach Kapitel 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

Anerkannter Schulungsanbieter und Prüfungsinstitut nach EN 1591-4:2013

Das Zertifikat ist gültig bis:
Qualifikationsstufe(n):
Zertifikat-Registrier-Nr.:
Kassel, den

09.02.2028
siehe Anhang
KOP-01107
10.02.2025

Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Clodt
Geschäftsführer



Anhang

zur Zertifikat-Registrier-Nummer: KOP-01107

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

Der Schulungsanbieter / das Prüfungsinstitut
Hoffmeier Industrieanlagen GmbH, Kranstraße 45, D-59071
Hamm
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 10.02.2025

Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Clobdt
Geschäftsführer



Berufung

Personenzertifizierung

**Herr
Markus Kaiser**

geb. am 12.11.1970

erfüllt die Voraussetzungen nach FO06PE81 der TQCert GmbH. Er ist berechtigt Zertifizierungsprüfungen namens und im Auftrag der TQCert im Bereich der Personenzertifizierung zum Verschraubungsmonteur nach EN 1591-4 durchzuführen. Er wird hiermit zum

**Begutachter für Prüfungen zum
„Verschraubungsmonteur zur Montage von
Schraubverbindungen in
druckbeaufschlagten Systemen im
kritischen Einsatz nach EN 1591-4“**

der TQCert GmbH, Zertifizierungsstelle für Personen, ernannt.

Die Ernennung verpflichtet den Begutachter zur Einhaltung der Regel zur Sicherung der Unparteilichkeit (D02TQ11) und zur Einhaltung des Verhaltenskodex für Prüfer (FO06TQ80) der TQCert GmbH. Die Berufung ist gültig in den Staaten, die Mitglied des Europäischen Komitees für Normung (CEN) sind*.

Diese Berufungsurkunde besteht aus diesem Deckblatt und dem folgenden Anhang mit insgesamt einer Seite.

Die Berufung ist gültig bis: 03.03.2028
Gültigkeit der Qualifizierungsstufen: siehe Anhang

Kassel, den

04.03.2025

Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Clodt
Geschäftsführer



*CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Republik Nordmazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, Serbien, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern

Anhang

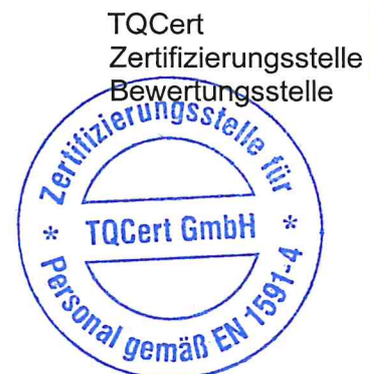
Herr Markus Kaiser ist für Begutachtungen zum „Verschraubungsmonteur zur Montage von Schraubverbindungen in druckbeaufschlagten Systemen im kritischen Einsatz nach EN 1591-4“ von der TQCert GmbH, für nachfolgend markierte Qualifizierungsstufen der EN 1591-4 zugelassen.

	Qualifizierungsstufen	Gültigkeit
X	8.2.2 Grundqualifikationsstufe	03.03.2028
	8.2.3 Anziehen der Verbindung mit hydraulisch betriebenen Spannwerkzeugen *	
	8.2.4 Hydraulisches drehmomentgesteuertes Anziehen der Verbindung *	
	8.2.5 Wärmetauscher und Druckbehälter *	
	8.2.6 Flansche aus spröden Werkstoffen *	
	8.2.7 Bestimmung der Schraubkraft nach der Montage *	
	8.2.8 Kompaktflansche *	
	8.2.9 Klemmverbinder *	
	8.2.10 Sonderverbindungen *	
	8.2.11 Schraubverbindungen für Rohrverschraubungen mit kleiner Bohrung *	
	8.3 Verantwortlicher Ingenieur *	

* nur gültig in Verbindung mit gültiger 8.2.2 Grundqualifikationsstufe

Kassel, den 04.03.2025

Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Cloodt
Geschäftsführer



Anhang Seite 1

Berufung

Personenzertifizierung

Herr
Thomas Kittel

geb. am 25.05.1961

erfüllt die Voraussetzungen nach FO06PE81 der TQCert GmbH. Er ist berechtigt Zertifizierungsprüfungen namens und im Auftrag der TQCert im Bereich der Personenzertifizierung zum Verschraubungsmonteur nach EN 1591-4 durchzuführen. Er wird hiermit zum

**Begutachter für Prüfungen zum
„Verschraubungsmonteur zur Montage von
Schraubverbindungen in
druckbeaufschlagten Systemen im
kritischen Einsatz nach EN 1591-4“**

der TQCert GmbH, Zertifizierungsstelle für Personen, ernannt.

Die Ernennung verpflichtet den Begutachter zur Einhaltung der Regel zur Sicherung der Unparteilichkeit (D02TQ11) und zur Einhaltung des Verhaltenskodex für Prüfer (FO06TQ80) der TQCert GmbH. Die Berufung ist gültig in den Staaten, die Mitglied des Europäischen Komitees für Normung (CEN) sind*.

Diese Berufungsurkunde besteht aus diesem Deckblatt und dem folgenden Anhang mit insgesamt einer Seite.

Die Berufung ist gültig bis: 03.03.2028
Gültigkeit der Qualifizierungsstufen: siehe Anhang

Kassel, den

04.03.2025



Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Cloodt
Geschäftsführer



*CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Republik Nordmazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, Serbien, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern

Anhang

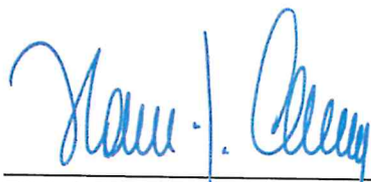
Herr Thomas Kittel ist für Begutachtungen zum „Verschraubungsmonteur zur Montage von Schraubverbindungen in druckbeaufschlagten Systemen im kritischen Einsatz nach EN 1591-4“ von der TQCert GmbH, für nachfolgend markierte Qualifizierungsstufen der EN 1591-4 zugelassen.

Personenzertifizierung

	Qualifizierungsstufen	Gültigkeit
X	8.2.2 Grundqualifikationsstufe	03.03.2028
	8.2.3 Anziehen der Verbindung mit hydraulisch betriebenen Spannwerkzeugen *	
	8.2.4 Hydraulisches drehmomentgesteuertes Anziehen der Verbindung *	
	8.2.5 Wärmetauscher und Druckbehälter *	
	8.2.6 Flansche aus spröden Werkstoffen *	
	8.2.7 Bestimmung der Schraubenkraft nach der Montage *	
	8.2.8 Kompaktflansche *	
	8.2.9 Klemmverbinder *	
	8.2.10 Sonderverbindungen *	
	8.2.11 Schraubverbindungen für Rohrverschraubungen mit kleiner Bohrung *	
	8.3 Verantwortlicher Ingenieur *	

* nur gültig in Verbindung mit gültiger 8.2.2 Grundqualifikationsstufe

Kassel, den 04.03.2025



Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Cloodt
Geschäftsführer

TQCert
Zertifizierungsstelle
Bewertungsstelle



Anhang Seite 1