

## Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

**Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV**  
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen  
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

# Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass die Zertifizierungsstelle

**International Certification Management GmbH**  
**Ohmstraße 2-4, 94342 Strasskirchen**

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015 besitzt, Zertifizierungen von  
Managementsystemen in folgenden Bereichen durchzuführen:

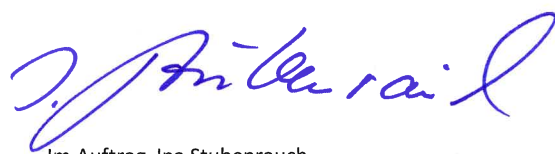
**DIN EN ISO 9001:2015 Zertifizierung von Qualitätsmanagementsystemen**

**DIN EN ISO 14001:2015 Zertifizierung von Umweltmanagementsystemen**

**DIN EN ISO 50001:2011 Energiemanagementsysteme**

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 31.08.2017 mit der  
Akkreditierungsnummer D-ZM-16038-01 und ist gültig bis 12.08.2020. Sie besteht aus diesem Deckblatt,  
der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 3 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-ZM-16038-01-00**



Im Auftrag Ina Stubenrauch  
Abteilungsleiterin

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-16038-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültigkeitsdauer: 31.08.2017 bis 12.08.2020      Ausstellungsdatum: 31.08.2017

Urkundeninhaber:

**International Certification Management GmbH**  
**Ohmstraße 2-4, 94342 Strasskirchen**

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:

### DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme

IAF/EA – Branchenbezeichnung

Scope

- 04      Textil- und Bekleidungsgewerbe
- 05      Ledergewerbe
- 06      Holzgewerbe
- 12      Chemische Industrie
- 14      Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
- 15      Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steine und Erden
- 17      Metallerzeugung, Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung
- 18      Maschinenbau
- 19      Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten, und -einrichtungen;  
Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik
- 22      Anderer Fahrzeugbau (Kraftwagen, Schienenfahrzeuge, Krafträder, Fahrräder)
- 23      Herstellung von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren, und  
sonstigen Erzeugnissen
- 29/1    Handel
- 29/2    Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern
- 31/1    Verkehr
- 31/2    Nachrichtenübermittlung
- 33      Datenverarbeitung, Informationstechnik
- 34/1    Forschung und Entwicklung
- 34/2    Architektur- und Ingenieurbüros

- 35 Erbringen von Dienstleistungen für Unternehmen  
38/1 Gesundheitswesen (Humanmedizin)-, Veterinär- und Sozialwesen

**DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme**

**IAF/EA – Branchenbezeichnung**

**Scope**

- 04 Textil- und Bekleidungsgewerbe  
05 Ledergewerbe  
06 Holzgewerbe  
12 Chemische Industrie  
14 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren  
15 Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steine und Erden  
17 Metallerzeugung, Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung  
18 Maschinenbau  
19 Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten, und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik  
22 Anderer Fahrzeugbau (Kraftwagen, Schienenfahrzeuge, Krafträder, Fahrräder)  
23 Herstellung von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren, und sonstigen Erzeugnissen  
24 Rückgewinnung  
29/1 Handel  
29/2 Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern  
31/1 Verkehr  
31/2 Nachrichtenübermittlung  
33 Datenverarbeitung, Informationstechnik  
34/1 Forschung und Entwicklung  
34/2 Architektur- und Ingenieurbüros  
35 Erbringen von Dienstleistungen für Unternehmen  
38/1 Gesundheitswesen (Humanmedizin)-, Veterinär- und Sozialwesen

**DIN EN ISO 50001:2011 Energiemanagementsysteme (gemäß ISO 50003:2014)**

<b>Techn. Bereiche</b>	<b>Bezeichnung der technischen Bereiche gem. ISO 50003</b>
A	Leicht- / Mittelschwere Industrie
B	Schwerindustrie
C	Gebäudewirtschaft – einfach
D	Gebäudewirtschaft – speziell

<b>Techn. Bereiche</b>	<b>Bezeichnung der technischen Bereiche gem. ISO 50003</b>
<b>E</b>	<b>Transportwirtschaft</b>
<b>F</b>	<b>Bergbau</b>
<b>G</b>	<b>Landwirtschaft</b>
<b>H</b>	<b>Energiewirtschaft</b>

**verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite**  
**verwendete Abkürzungen:**

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
NDS Hausverfahren der KBS