

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

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Managementsysteme – Zertifizierungsstelle,
Rüdesheimer Straße 119, 64285 Darmstadt

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 Zertifizierung von Energiemanagementsystemen

BS OHSAS 18001 Zertifizierung von Arbeitsschutzmanagementsystemen

**ISO/IEC 27001:2013 Informationstechnik – IT-Sicherheitsverfahren
Informationssicherheits-Managementsysteme -
Anforderungen i. V. m. ISO/IEC 27006:2015
einschließlich Rahmenanforderungen zur Produktsicherheit
in der deutschen Automobilindustrie (Prototypenschutz)**

SCC Sicherheits Zertifikat Contractoren

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 27.06.2017 mit der
Akkreditierungsnummer D-ZM-14137-01 und ist gültig bis 07.02.2018. Sie besteht aus diesem Deckblatt,
der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 4 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-ZM-14137-01-00**

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-14137-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültigkeitsdauer: 27.06.2017 bis 07.02.2018

Ausstellungsdatum: 27.06.2017

Urkundeninhaber:

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Managementsysteme – Zertifizierungsstelle
Rüdesheimer Straße 119, 64285 Darmstadt

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:

DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme

IAF/EA – Scope	Branchenbezeichnung
1	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei und Fischzucht
2	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
3	Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung
4	Textil- und Bekleidungsgewerbe
5	Ledergewerbe
6	Holzgewerbe
7	Papiergewerbe
8	Verlagsgewerbe
9	Druckgewerbe, Vervielfältigung und bespielten Trägern
10	Kokerei und Mineralölverarbeitung
11	Herstellung und Verarbeitung von Spalt- und Brutstoffen
12	Chemische Industrie
13	Herstellung von Pharmazeutischen Erzeugnissen
14	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
15	Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steine und Erden
16	Herstellung von Zement, Kalk, Gips und Erzeugnissen aus Beton, Kalk und Gips
17	Metallerzeugung, Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung
18	Maschinenbau
19	Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten, und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik

IAF/EA – Scope	Branchenbezeichnung
20	Schiffsbau
21	Luft- und Raumfahrzeugbau
22	Anderer Fahrzeugbau (Kraftwagen, Schienenfahrzeuge, Krafträder, Fahrräder
23	Herstellung von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen
24	Rückgewinnung
25	Elektrizitätsversorgung
26	Gasversorgung
27	Wasserversorgung, Fernwärmeversorgung
28	Baugewerbe
29/1	Handel
29/2	Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern
30	Gastgewerbe
31/1	Verkehr
31/2	Nachrichtenübermittlung
32/1	Kredit- und Versicherungsgewerbe, Grundstücks- und Wohnungswesen
32/2	Vermietung beweglicher Sachen (ohne Bedienungspersonal)
33	Datenverarbeitung, Informationstechnik
34/1	Forschung und Entwicklung
34/2	Architektur- und Ingenieurbüros
35	Erbringen von Dienstleistungen für Unternehmen
36	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung
37	Erziehung und Unterricht
38/1	Gesundheitswesen (Humanmedizin)
38/2	Gesundheitswesen (Veterinärmedizin)
39	Erbringen von sonstigen öffentlichen und persönlichen Dienstleistungen

DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme

IAF/EA – Scope	Branchenbezeichnung
3	Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung
4	Textil- und Bekleidungsindustrie
5	Ledergewerbe
6	Holzgewerbe
7	Papiergewerbe
10	Kokerei und Mineralölverarbeitung

IAF/EA – Scope	Branchenbezeichnung
12	Chemische Industrie
13	Herstellung von Pharmazeutischen Erzeugnissen
14	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
15	Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steine und Erden
16	Herstellung von Zement, Kalk, Gips und Erzeugnissen aus Beton, Kalk und Gips
17/1	Metallerzeugung
17/2	Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung
18	Maschinenbau
19	Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten, und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik
22	Anderer Fahrzeugbau (Kraftwagen, Schienenfahrzeuge, Krafträder Fahrräder)
24	Rückgewinnung
25	Elektrizitätsversorgung
26	Gasversorgung
27	Wasserversorgung, Fernwärmeversorgung
28	Baugewerbe
29/1	Handel
29/2	Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern
30	Gastgewerbe
33	Datenverarbeitung, Informationstechnik
34	Forschung und Entwicklung, Architektur- und Ingenieurbüros
35	Erbringen von Dienstleistungen für Unternehmen
36	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung
37	Erziehung und Unterricht
38/1	Gesundheitswesen (Human- und Veterinärmedizin)
38/2	Gesundheitswesen (Veterinärmedizin)
39	Erbringen von sonstigen öffentlichen und persönlichen Dienstleistungen

DIN EN ISO 50001:2011 Energiemanagementsysteme

Sektor	Branchenbezeichnung
A	Industrielle EnMS (entspricht den EA-Scopes 1 – 28 und 29/2)
B	Nicht-industrielle EnMS (entspricht den EA-Scopes 29/1 – 39)

BS OHSAS 18001:2007 Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsysteme

ISO/IEC 27001:2013 Informationstechnik – IT-Sicherheitsverfahren
Informationssicherheits-Managementsysteme -
Anforderungen i. V. m. ISO/IEC 27006:2015

ISO/IEC 27001:2013 Informationstechnik – IT-Sicherheitsverfahren
Informationssicherheits-Managementsysteme –
Anforderungen i. V. m. ISO/IEC 27006:2015 einschließlich
Rahmenanforderungen zur Produktsicherheit in der deutschen
Automobilindustrie (Prototypenschutz)

Normatives SCC-Regelwerk: Version 2011 der DGMK e.V. SGU-Managementsysteme

in folgenden Scopes:

- SCC (Sicherheits Zertifikat Kontraktoren)
- SCP (Sicherheits Zertifikat Personaldienstleister)

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
EN Europäische Norm
ISO International Organization for Standardization
IAF International Accreditation Forum
EA European co-operation for Accreditation
BS British Standard
OHSAS Occupational Health and Safety Assessment Series
SCC Sicherheits Zertifikat Kontraktoren
SGU (Arbeits-) Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz
DGMK Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für Erdöl, Erdgas und Kohle e. V.