

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

Tervis Zertifizierungen GmbH
Drei Birken 13, 53639 Königswinter

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

DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme

DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme

BS OHSAS 18001:2007 Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsysteme

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


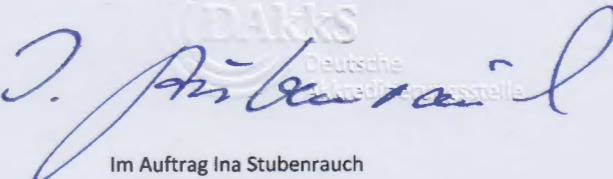
ISO/IEC 27001:2013

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

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 20.03.2019 mit der
Akkreditierungsnummer D-ZM-19731-02 und ist gültig bis 03.12.2019. Sie besteht aus diesem Deckblatt,
der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 2 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-ZM-19731-02-00**

Frankfurt am Main, 20.03.2019



Deutsche
Akkreditierungsstelle

Im Auftrag Ina Stubenrauch
Abteilungsleiterin

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Standort Berlin
Spittelmarkt 10
10117 Berlin

Standort Frankfurt am Main
Europa-Allee 52
60327 Frankfurt am Main

Standort Braunschweig
Bundesallee 100
38116 Braunschweig

Die auszugsweise Veröffentlichung der Akkreditierungsurkunde bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS). Ausgenommen davon ist die separate Weiterverbreitung des Deckblattes durch die umseitig genannte Konformitätsbewertungsstelle in unveränderter Form.

Es darf nicht der Anschein erweckt werden, dass sich die Akkreditierung auch auf Bereiche erstreckt, die über den durch die DAkKS bestätigten Akkreditierungsbereich hinausgehen.

Die Akkreditierung erfolgte gemäß des Gesetzes über die Akkreditierungsstelle (AkkStelleG) vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2625) sowie der Verordnung (EG) Nr. 765/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. Juli 2008 über die Vorschriften für die Akkreditierung und Marktüberwachung im Zusammenhang mit der Vermarktung von Produkten (Abl. L 218 vom 9. Juli 2008, S. 30). Die DAkKS ist Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen zur gegenseitigen Anerkennung der European co-operation for Accreditation (EA), des International Accreditation Forum (IAF) und der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC). Die Unterzeichner dieser Abkommen erkennen ihre Akkreditierungen gegenseitig an.

Der aktuelle Stand der Mitgliedschaft kann folgenden Webseiten entnommen werden:

EA: www.european-accreditation.org

ILAC: www.ilac.org

IAF: www.iaf.nu



Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-19731-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültigkeitsdauer: 20.03.2019 bis 03.12.2019

Ausstellungsdatum: 20.03.2019

Urkundeninhaber:

Tervis Zertifizierungen GmbH
Drei Birken 13, 53639 Königswinter

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:

DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme

DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme

IAF- Scope	Branchenbezeichnung	Akkreditierter Scope*		
		ISO 9001	ISO 14001	ISO 45001
13	<i>Herstellung von Pharmazeutischen Erzeugnissen</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	<i>Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	<i>Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steine und Erden</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	<i>Metallerzeugung, Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	<i>Maschinenbau</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	<i>Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten, und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	<i>Anderer Fahrzeugbau (Kraftwagen, Schienenfahrzeuge, Krafträder Fahrräder)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28	<i>Baugewerbe</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29	<i>Handel, Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
33	<i>Datenverarbeitung, Informationstechnik</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

IAF- Scope	Branchenbezeichnung	Akkreditierter Scope*		
		ISO 9001	ISO 14001	ISO 45001
34	<i>Forschung und Entwicklung, Architektur- und Ingenieurbüros</i>	☒	☒	☐
35	<i>Erbringen von Dienstleistungen für Unternehmen</i>	☒	☒	☐
37	<i>Erziehung und Unterricht</i>	☒	☐	☐
39	<i>Erbringen von sonstigen öffentlichen und persönlichen Dienstleistungen</i>	☒	☒	☐

* = nur angekreuzte IAF – Scopes sind akkreditiert

BS OHSAS 18001:2007 Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsysteme

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

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

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

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 Contractoren
SGU (Arbeits-) Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz
DGMK Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für Erdöl, Erdgas und Kohle e. V.