

## Zertifizierungsstelle für Managementsysteme

Rechtsperson CIS - Certification & Information Security Services GmbH  
Salztorgasse 2/6/14, 1010 Wien  
Internet [www.cis-cert.com](http://www.cis-cert.com)  
Ident Nr. 0924  
Standort CIS - Certification & Information Security Services GmbH  
Salztorgasse 2/6/14, 1010 Wien

Datum der Erstakkreditierung 2002-09-28

Level 3 Akkreditierungsprogramm EN ISO/IEC 17021-1:2015  
gemäß EA-1/06

Akkreditierung Austria (AA) ist Unterzeichner des Multilateralen Abkommens (MLA) der European co-operation for Accreditation (EA) sowie der Multilateralen Anerkennungsvereinbarung (MLA) des International Accreditation Forums (IAF) für die Akkreditierung dieses Akkreditierungsprogramms. Der aktuelle IAF Status der Sub-Scopes, die AA zugestanden wurden, sind der IAF-Homepage zu entnehmen. Gemäß § 7 AkkG 2012 sind das der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsprogramm sowie die von der EA, des IAF und der AA zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten.

Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

zusätzliche Level 4	ISO/IEC TS 17021-6:2014	sonstige Anforderungen	IAF MD 1:2018
Normanforderungen	ISO/IEC 27006:2015		IAF MD 2:2017
gemäß EA-1/06	Konformitätsbewertungsprogramm für den IT-Sicherheitskatalog gemäß § 11 Absatz 1a EnWG		IAF MD 11:2019 EA-3/01:2019

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17021-1:2015  
CIS - Certification & Information Security Services GmbH / (Ident.Nr.: 0924)

gültig ab: 16.07.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) <sup>1)</sup>	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
ISO 22301 (2019-10)	Sicherheit und Resilienz - Business Continuity Management System - Anforderungen	Managementsysteme			
ISO/IEC 20000-1 (2018-09)	Informationstechnik - Servicemanagement - Teil 1: Anforderungen an Servicemanagementsysteme	Managementsysteme			
ISO/IEC 27001 (2013-10)	Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Informationssicherheitsmanagementsysteme - Anforderungen	Managementsysteme			
ISO/IEC 27002 (2013-10)	Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Leitfaden für Informationssicherheitsmaßnahmen	Managementsysteme			
ISO/IEC 27018 (2019-01)	Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Leitfaden zum Schutz personenbezogener Daten (PII) in öffentlichen Cloud-Diensten als Auftragsdatenverarbeitung	Managementsysteme			in Kombination mit ISO/IEC 27001
ISO/IEC 27019 (2017-10)	Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Informationssicherheitsmaßnahmen für die Energieversorgung	Managementsysteme			in Kombination mit ISO/IEC 27001 anzuwenden
ISO/IEC 27701 (2019-08)	Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Erweiterung zu ISO/IEC 27001 und ISO/IEC 27002 für das Datenschutzmanagement - Anforderungen und Leitfaden	Managementsysteme			in Kombination mit ISO/IEC 27001
ISO/IEC TR 20000-9 (2015-02)	Informationstechnik - Servicemanagement - Teil 9: Anleitung zur Anwendung von ISO/IEC 20000-1 für Cloud-Dienste	Managementsysteme			ISO/IEC 20000-1 - Zusatzanforderungen
IT-Sicherheitskatalog zu EnWG (2015-08)	IT-Sicherheitskatalog gemäß § 11 Absatz 1a EnWG	Managementsysteme		Energieversorgung	in Kombination mit ISO/IEC 27001 und ISO/IEC 27019 anzuwenden.

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17021-1:2015  
CIS - Certification & Information Security Services GmbH / (Ident.Nr.: 0924)

gültig ab: 16.07.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) <sup>1)</sup>	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
---	----------------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------------	-------------

*1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.  
Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.*