

Die Nationale Akkreditierungsstelle / *The National Accreditation Body*:

AKKREDITIERUNG AUSTRIA

bestätigt die Akkreditierung der Rechtsperson / *confirms the accreditation of*

CIS - Certification & Information Security Services GmbH

Salztorgasse 2/6/14, A-1010 Wien

Identifikationsnummer / *ID-number*: **0924**

als / *as* **Managementzertifizierungsstelle / Certification Body for Managementsystems**

gemäß / *according to* **EN ISO/IEC 17021-1:2015**

und / *and* **ISO/IEC TS 17021-6:2014, ISO/IEC 27006:2015, Konformitätsbewertungsprogramm für den IT-Sicherheitskatalog gemäß § 11 Absatz 1a EnWG,**


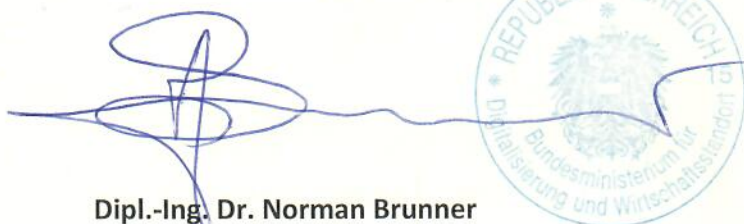
Datum der Erstakkreditierung / *Initial date of accreditation*: **28.09.2002**

Standort/Organisationseinheit / *site/unit*:

CIS - Certification & Information Security Services GmbH, Salztorgasse 2/6/14, A-1010 Wien

Informationen zum Akkreditierungsumfang und zu Akkreditierung Austria / *Information about the accreditation scope and Akkreditierung Austria* <http://www.bmdw.gv.at/akkreditierung>

Die Akkreditierung wurde mittels Bescheid erteilt und damit bestätigt, dass die Konformitätsbewertungsstelle die angeführten Anforderungen erfüllt. Diese Bestätigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden. / *The accreditation was granted by a decree which confirms, that the Conformity Assessment Body fulfills the given requirements. This confirmation of accreditation may not be reproduced other than in full.*



Dipl.-Ing. Dr. Norman Brunner
Wien, am 14. Juni 2019

Zertifizierungsstelle für Managementsysteme

Rechtsperson **CIS - Certification & Information Security Services GmbH**

Salztorgasse 2/6/14, 1010 Wien

Internet 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) ¹⁾	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 ¹⁾ (Ausgabe)	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.*

	Unterzeichner	Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort
	Datum/Zeit	2020-08-25T10:14:53+02:00
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	1237897311
	Hinweis	Dieses Dokument wurde amtssigniert.
	Prüfinformation	Informationen zur Prüfung des elektronischen Siegels bzw. der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at/ . Die Bildmarke und Hinweise zur Verifikation eines Papierausdrucks sind auf https://www.bmdw.gv.at/amtssignatur oder http://www.help.gv.at/ veröffentlicht.

Die Nationale Akkreditierungsstelle / *The National Accreditation Body*

AKKREDITIERUNG AUSTRIA

bestätigt die Akkreditierung der Rechtsperson / *confirms the accreditation of*

CIS - Certification & Information Security Services GmbH

Salztorgasse 2/6/14, A-1010 Wien

Identifikationsnummer / *ID-number*: **0924**

als / *as*

Personenzertifizierungsstelle / *Certification Body for Persons*

gemäß / *according to*

EN ISO/IEC 17024:2012

Datum der Erstakkreditierung / *Initial date of accreditation*: **28.09.2002**

Standort/Organisationseinheit / *site/unit*:


**CIS - Certification & Information Security Services GmbH,
Salztorgasse 2/6/14, A-1010 Wien**

Informationen zum Akkreditierungsumfang und zu Akkreditierung Austria / *Information about the accreditation scope and Akkreditierung Austria* <http://www.bmwfw.gv.at/akkreditierung>

Die Akkreditierung wurde mittels Bescheid erteilt und damit bestätigt, dass die Konformitätsbewertungsstelle die angeführten Anforderungen erfüllt. Diese Bestätigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden.

The accreditation was granted by a decree which confirms, that the Conformity Assessment Body fulfills the given requirements. This confirmation of accreditation may not be reproduced other than in full.

27.12.2017
Datum / *Date*


Dipl.-Ing. Dr. Norman Brunner
Leiter Akkreditierung Austria / *Head Akkreditierung Austria*



Personenzertifizierungsstelle

Rechtsperson **CIS - Certification & Information Security Services GmbH**
Salztorgasse 2/6/14, 1010 Wien
Internet 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 Akkreditierungsnorm **EN ISO/IEC 17024:2012**
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF — International Accreditation Forum und der Akkreditierung Austria 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.

sonstige Anforderungen **EA-3/01:2013**

Akkreditierungsumfang der Personenzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17024:2012) CIS - Certification & Information Security Services GmbH / (Ident.Nr.: 0924)


gültig ab: 18.12.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Bemerkungen	PvO ₂₎
1	d055	2016-10	Zertifizierungsprogramm für IS-Auditoren		✓
2	d063	2016-10	Zertifizierungsprogramm für IS-Manager		✓

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.

2) PvO: Prüfung kann - wenn markiert - auch vor Ort durchgeführt werden.

	Unterzeichner	Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft
	Datum/Zeit	2017-12-28T16:03:31+01:00
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	1184203
	Hinweis	Dieses Dokument wurde amtssigniert.
	Prüfinformation	Informationen zur Prüfung des elektronischen Siegels bzw. der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at/ . Die Bildmarke und Hinweise zur Verifikation eines Papierausdrucks sind auf https://www.bmwfw.gv.at/amtssignatur oder http://www.help.gv.at/ veröffentlicht.