

Managementzertifizierungsstelle

Rechtsperson SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.
Parkstraße 11, 8700 Leoben
Internet www.systemcert.at
Ident Nr. 0930
Standort SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.
Parkstraße 11, 8700 Leoben

Datum der Erstakkreditierung 2003-01-18

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17021-1:2015
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.

zusätzliche Level 4	ISO/IEC 17021-2:2016	sonstige Anforderungen	EA-3/01:2012
Normanforderungen	ISO/IEC 17021-3:2017		EA-7/04:2017
gemäß EA-1/06	ISO 50003:2014 (Industrie schwer)		IAF MD 1:2018
			IAF MD 2:2017
			IAF MD 5:2015
			IAF MD 10:2013
			IAF MD 11:2013
			IAF MD 21:2018
			IAF MD 22:2018

Akkreditierungsumfang der Managementzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17021-1:2015) SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0930)

gültig ab: 28.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	AUVA-SGM	2006-10	Sicherheits- und Gesundheitsmanagement-System der AUVA		
2	BS OHSAS 18001:2007	2007-07	Arbeitsschutzmanagementsysteme. Forderungen		
3	ISO 14001:2015	2015-09	Umweltmanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung	ohne EA-Scopes 1, 2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 30, 31, 33, 36, 37, 38 und 39	
4	ISO 29990	2010-09	Lerndienstleistungen für die Aus- und Weiterbildung - Grundlegende Anforderungen an Dienstleistende		
5	ISO 45001	2018-03	Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung		
6	ISO 50001:2011	2011-06	Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung		
7	ISO 50001:2018	2018-08	Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung		
8	ISO 9001:2015	2015-09	Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen	ohne EA-Scopes 1, 2, 2.1, 3, 3.1, 3.2, 4, 5, 7, 10, 10.1, 11, 16, 20, 21, 25, 26	
9	OENORM EN 15085-2	2008-01	Bahnanwendungen - Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen - Teil 2: Qualitätsanforderungen und Zertifizierung von Schweißbetrieben	in Kombination mit ÖNORM EN ISO 9001	

**Akkreditierungsumfang der Managementzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17021-1:2015)
SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0930)**

gültig ab: 28.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
10	OENORM EN ISO 3834-2	2006-03	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen (ISO 3834-2:2005)	in Kombination mit ÖNORM EN ISO 9001	
11	OENORM EN ISO 3834-3	2006-03	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen (ISO 3834-3:2005)	in Kombination mit ÖNORM EN ISO 9001	
12	OENORM EN ISO 3834-4	2006-03	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen (ISO 3834-4:2005)	in Kombination mit ÖNORM EN ISO 9001	
13	SCC	2011-01	Sicherheits Certifikat Contractoren		
14	SCP	2011-01	Sicherheits Certifikat für Personaldienstleister		

**Akkreditierungsumfang der Managementzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17021-1:2015)
SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0930)**

gültig ab: 28.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
-----	--	---------	-------------------------	--------------------------------	---

*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.*