

Produktzertifizierungsstelle

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 2011-01-25

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17065:2012
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.

zusätzliche Level 4 EUV 305/2011 (Anhang V Zi 1.3)
Normanforderungen
gemäß EA-1/06

sonstige Anforderungen EA-2/17: 2016
EA-3/01: 2012
EA-6/02: 2013

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0930)**

gültig ab: 30.10.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	DIN 27201-6	2017-12	Zustand der Eisenbahnfahrzeuge - Grundlagen und Fertigungstechnologien - Teil 6: Schweißen		
2	EN 1090-1+A1	2011-11	Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 1: Konformitätsnachweisverfahren für tragende Bauteile		
3	EN 15085-2	2007-10	Bahnanwendungen - Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen - Teil 2: Qualitätsanforderungen und Zertifizierung von Schweißbetrieben		
4	EN ISO 3834-2	2005-12	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen (ISO 3834-2:2005)		
5	EN ISO 3834-3	2005-12	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen (ISO 3834-3:2005)		
6	EN ISO 3834-4	2005-12	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen (ISO 3834-4:2005)		
7	EUV 2016/424*EUReg 2016/424*UEReg 2016/424	2016-03	Verordnung (EU) 2016/424 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über Seilbahnen und zur Aufhebung der Richtlinie 2000/9/EG	Sicherheitsbauteile und Teilsysteme	Anhang IV, Modul D Anhang VII, Modul H1

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0930)**

gültig ab: 30.10.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungs- verfahren / 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.*