

Zertifizierungsstelle für Personen

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 2005-06-29

Level 3 Akkreditierungsprogramm EN ISO/IEC 17024:2012
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.

sonstige Anforderungen EA-3/01:2019

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17024:2012
SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0930)

gültig ab: 21.12.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
ISO 24394 (2018-12)	Schweißen im Luft- und Raumfahrzeugbau - Prüfung von Schweißern und Bedienern von Schweißeinrichtungen - Schmelzschweißen von metallischen Bauteilen	Personen			
OENORM EN ISO 13585 (2012-11)	Hartlöten - Prüfung von Hartlötern und Bedienern von Hartlöteinrichtungen (ISO 13585:2012)	Personen			
OENORM EN ISO 14732 (2013-11)	Schweißpersonal - Prüfung von Bedienern und Einrichtern zum mechanischen und automatischen Schweißen von metallischen Werkstoffen (ISO 14732:2013)	Personen			
OENORM EN ISO 17660-1 (2007-06)	Schweißen - Schweißen von Betonstahl - Teil 1: Tragende Schweißverbindungen (ISO 17660-1:2006)	Personen			
OENORM EN ISO 9606-1 (2018-04)	Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 1: Stähle (ISO 9606-1:2012, einschließlich Cor 1:2012 und Cor 2:2013)	Personen			
OENORM EN ISO 9606-2 (2005-04)	Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 2: Aluminium und Aluminiumlegierungen (ISO 9606-2:2004)	Personen			
OENORM F 1053 (2004-11)	Überprüfung, Instandhaltung und Kennzeichnung tragbarer Feuerlöscher sowie Überprüfungsplakette	Personen			
Personen im Bereich des Produktions- und Dienstleistungsmanagements (2005-06)	Zertifizierung von Personen im Bereich des Produktions- und Dienstleistungsmanagements	Personen		KVP-Coach, TPM-Coach, operative Führungskräfte	
Personen im Bereich Erwachsenenbildung und Bildungsmanagement (2005-06)	Zertifizierung von Personen im Bereich der Erwachsenenbildung und des Bildungsmanagements	Personen		Fachtrainer	
Personen im Bereich Qualitätsmanagement (2005-06)	Zertifizierung von Personen im Bereich des Qualitätsmanagement	Personen		QM-Auditoren, QM-Beauftragte, QM-Coach, TQM-Manager, Six Sigma Green Belt	

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17024:2012
SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0930)

gültig ab: 21.12.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
SCC Dokument A 15 (2011-01)	Personalzertifizierung: Operativ tätiges Personal im SGU-Bereich	Personen			
SCC Dokument A 16 (2011-01)	Vorgaben zur SGU-Schulung und -Prüfung für operativ tätige Mitarbeiter von Kontraktoren	Personen			
SCC Dokument A 17 (2011-01)	SGU-Prüfung von operativ tätigen Führungskräften durch BMWFJ akkreditierte Personalzertifizierungsstellen bzw. durch FVMI bestätigte AUVA	Personen			
SCC Dokument A 18 (2011-01)	Fakultative SGU-Prüfung von operativ tätigen Mitarbeitern durch BMWFJ akkreditierte Personalzertifizierungsstellen bzw. durch FVMI bestätigte AUVA	Personen			

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.