

Die Nationale Akkreditierungsstelle / *The National Accreditation Body:*

AKKREDITIERUNG AUSTRIA

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

Quality Austria Certification GmbH

Zelinkagasse 10/3, 1010 Wien

Identifikationsnummer / *ID-number:* **0901**

als / *as* **Managementzertifizierungsstelle / Certification Body for Managementsystems**
gemäß / *according to* **EN ISO/IEC 17021-1:2015**

Datum der Erstakkreditierung / *Initial date of accreditation:* **24.07.1993**

Standort/Organisationseinheit / *site/unit:*

Quality Austria Certification GmbH, Zelinkagasse 10/3, 1010 Wien

Informationen zum Akkreditierungsumfang / *Information about the accreditation scope*

<https://akkreditierung-austria.gv.at>

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.*

Elektronisch gefertigt / *Signed electronically*

Dipl.-Ing. Dr. Norman Brunner

Wien, am 13. Mai 2025

Managementzertifizierungsstelle

Rechtsperson: **Quality Austria Certification GmbH**
Zelinkagasse 10/3, 1010 Wien

Ident Nr. **0901**

weiterer Standort: **Am Winterhafen 1, 4020 Linz**

Datum der Erstakkreditierung 24.07.1993

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

Gemäß § 7 AkkG 2012 sind die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF - International Accreditation Forums 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
Normanforderungen
gemäß EA-1/06

EN 9104-001:2013
ISO 22003-1:2022
ISO 50003:2021 (alle technischen Bereiche)
ISO/IEC 17021-2:2016
ISO/IEC 17021-3:2017
ISO/IEC 27006:2015
ISO/IEC TS 17021-10:2018
ISO/IEC TS 17021-13:2021
ISO/IEC TS 17021-5:2014
ISO/IEC TS 17021-6:2014
ISO/IEC TS 17021-9:2016

sonstige Anforderungen

Code of Practice for TL 9000 Certification Bodies, Release 9.1:2020
EA-3/01
EA-7/04
IAF MD 1
IAF MD 11
IAF MD 2
IAF MD 22
IAF MD 23
IAF MD 4
IAF MD 5
IAF MD 9

IdentNr 0901 Managementzertifizierungsstelle
 Standort Quality Austria Certification GmbH
 Zelinkagasse 10/3, 1010 Wien

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
AUVA-SGM (2010-08)	Sicherheits- und Gesundheitsmanagement-System der AUVA (PB_27_01_01_Auditprozess allgemein, RE_25_03_01_Mindestzeiten Audits, RE_05_01_05_01_Qualifikationsrichtlinien Auditor allgemein, RE_05_01_06_01_Aufrechterhaltung der Kompetenz für Auditoren)	Managementsysteme			
EN 15085-2 (2020-10)	Bahnanwendungen - Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen - Teil 2: Anforderungen an Schweißbetriebe (RE_27_01_077_Leitfaden EN 15085)	Managementsysteme		in Kombination mit ISO 9001	
EN 9100:2018 (2018-05)	Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung (RE_27_01_021e_Guideline Aerospace)	Managementsysteme			
EN 9110:2018 (2018-05)	Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Luftfahrt-Instandhaltungsbetriebe (RE_27_01_021e_Guideline Aerospace)	Managementsysteme			
EN ISO 13485:2016 (2016-03)	Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für regulatorische Zwecke (ISO 13485:2016) (RE_27_01_056_Leitfaden_ISO_13485)	Managementsysteme		Nicht-Aktive Medizinprodukte Aktive Medizinprodukte (nicht-implantierbar) Aktive implantierbare Medizinprodukte In-Vitro-Diagnostische Medizinprodukte	

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
				Sterilisationsmethoden für Medizinprodukte Medizinprodukte, die spezifische Substanzen/ Technologien enthalten/ einsetzen Bestandteile und Dienstleistungen	
EN ISO 14001:2015 (2015-09)	Umweltmanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (PB_27_01_01_Auditprozess allgemein, RE_25_03_01_Mindestzeiten Audits, RE_05_01_05_01_Qualifikationsrichtlinien Auditor allgemein, RE_05_01_06_01_Aufrechterhaltung der Kompetenz für Auditoren)	Managementsysteme	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (IAF Code 1) Nahrungs- und Genussmittel (IAF Codes 3, 30) Mechanische Industrie (IAF Codes 17, 18, 19, 21, 22) Papier (IAF Codes 7, 8, 9) Bauwesen (IAF Codes 28, 34) Güterproduktion (IAF Codes 4, 5, 6, 23) Chemikalien (IAF Codes 7, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17) Bergbau und Steinbrucharbeit (IAF Code 2) Versorgung (IAF Codes 25, 26, 27) Transport und Abfallmanagement (IAF Codes 24, 31, 39) Dienstleistungen (IAF Codes 29, 32, 33, 35, 36, 37) Gesundheitswesen (IAF Code 38)	IAF-Codes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 und 39	
EN ISO 3834-2 (2021-04)	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen (ISO 3834-2:2021) (RE_27_01_012_Leitfaden ISO 3834)	Managementsysteme		in Kombination mit EN ISO 9001	

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN ISO 3834-3 (2021-04)	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen (ISO 3834-3:2021) (RE_27_01_012_Leitfaden ISO 3834)	Managementsysteme		in Kombination mit EN ISO 9001	
EN ISO 3834-4 (2021-04)	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen (ISO 3834-4:2021) (RE_27_01_012_Leitfaden ISO 3834)	Managementsysteme		in Kombination mit EN ISO 9001	
EN ISO 9001:2015 (2015-09)	Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen (PB_27_01_01_Auditprozess allgemein, RE_25_03_01_Mindestzeiten Audits, RE_05_01_05_01_Qualifikationsrichtlinien Auditor allgemein, RE_05_01_06_01_Aufrechterhaltung der Kompetenz für Auditoren)	Managementsysteme	Cluster 1 - Lebensmittel (IAF Code 1, 3, 30) Cluster 2 - Mechanische Industrie (IAF Codes 17, 18, 19, 20, 22) Cluster 3 - Papier (IAF Codes 7, 8, 9) Cluster 4 - Rohstoffe (IAF Codes 2, 15, 16) Cluster 5 - Bauwesen (IAF Codes 28, 34) Cluster 6 - Güterproduktion (IAF Codes 4, 5, 6, 14, 23) Cluster 7 - Chemikalien (IAF Codes 7, 10, 12) Cluster 8 - Versorgung (IAF Codes 25, 26, 27) Cluster 9 - Transport und Abfallmanagement (IAF Codes 24, 31, 39) Cluster 10 - Dienstleistungen (IAF Codes 29, 32, 33, 35, 36, 37) Cluster 12 - Arzneimittel (IAF Code 13) Cluster 13- Luftfahrt (IAF Code 21)	IAF-Codes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 und 39	

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
			Cluster 14 - Gesundheitswesen (IAF Code 38)		
EUV 1158/2010 (2010-12)	Verordnung (EU) Nr. 1158/2010 der Kommission vom 9. Dezember 2010 über eine gemeinsame Sicherheitsmethode für die Konformitätsbewertung in Bezug auf die Anforderungen an die Ausstellung von Eisenbahnsicherheitsbescheinigungen (RE_27_01_075_Leitfaden_SMS-Eisenbahnsicherheit-§39)	Managementsysteme		Sicherheitsbescheinigung im Bahnbereich	
EUV 1169/2010 (2010-12)	Verordnung (EU) Nr. 1169/2010 der Kommission vom 10. Dezember 2010 über eine gemeinsame Sicherheitsmethode für die Konformitätsbewertung in Bezug auf die Anforderungen an die Erteilung von Eisenbahnsicherheitsgenehmigungen (RE_27_01_075_Leitfaden_SMS-Eisenbahnsicherheit-§39)	Managementsysteme		Sicherheitsgenehmigung im Bahnbereich	
EUV 2018/762 (2018-03)	Delegierte Verordnung (EU) 2018/762 der Kommission vom 8. März 2018 über gemeinsame Sicherheitsmethoden bezüglich der Anforderungen an Sicherheitsmanagementsysteme gemäß der Richtlinie (EU) 2016/798 des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Verordnungen (EU) Nr. 1158/2010 und (EU) Nr. 1169/2010 (RE_27_01_075_Leitfaden_SMS-Eisenbahnsicherheit-§39)	Managementsysteme			
EUV 2018/858 (2018-05)	Verordnung (EU) 2018/858 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 30. Mai 2018 über die Genehmigung und die Marktüberwachung von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern sowie von	Managementsysteme		Artikel 68, Absatz 1, lit. c - Tätigkeitskategorie C	

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
	Systemen, Bauteilen und selbstständigen technischen Einheiten für diese Fahrzeuge, zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 715/2007 und (EG) Nr. 595/2009 und zur Aufhebung der Richtlinie 2007/46/EG (RE_27_01_023_Leitfaden Automotiv)				
FSSC 22000 Version 6 (2023-04)	FSSC 22000 Scheme Food Safety Management System Certification Version 6 (RE_27_01_007_Leitfaden_Lebensmittelaudits)	Managementsysteme	Verarbeitung von Lebensmitteln für Menschen und Tiere - Verarbeitung von Lebensmitteln, Zutaten und Heimtierfutter (C) Einzelhandel, Transport und Lagerung - Handel, Einzelhandel und E-Commerce (F) - Transport- und Lagerdienstleistungen (G) Verpackungsmaterial; Herstellung von Verpackungsmaterial (I) Bio/ Chemie; Chemie und Biochemie (K)	BIII Pre-process handling of plant products CO Animal – Primary conversion CI Processing of perishable animal products CII Processing of perishable plant-based products (mixed products) CIII Processing of perishable animal and plant products (mixed products) CIV Processing of ambient stable products FI Retail/Wholesale/E-commerce FII Brokering/Trading/E-commerce G Transport and storage services I Production of packaging Material K Production of Bio/chemicals	zusätzlich anzuwenden: FSSC Scheme Part 3 – Requirements for the Certification Process, FSSC Scheme Part 4 – Requirements for Certification Bodies mitgeltende normative Dokumente: - ISO 22000 - ISO/TS 22002-1 - ISO/TS 22002-4 - ISO/TS 22002-5 - ISO/TS 22002-6 - BSI/PAS 221 - FSSC 22000 Additional Requirements
ISO 21001 (2018-05)	Bildungsorganisationen - Managementsysteme für Bildungsorganisationen - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (RE_27_01_043 ISO_Leitfaden_Bildung_29990_21001_29993)	Managementsysteme			

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
ISO 22000:2018 (2018-06)	Managementsysteme für die Lebensmittelsicherheit - Anforderungen an Organisationen in der Lebensmittelkette (RE_27_01_007_Leitfaden_Lebensmittelaudits)	Managementsysteme	<ul style="list-style-type: none"> - Landwirtschaft/Tierhaltung (A) - Landwirtschaft /Pflanzenbau (B) - Verarbeitung von Lebensmitteln, Zutaten und Heimtierfutter (C) - Verarbeitung von Futtermittel und Tiernahrung (D) - Catering/Gastronomie (E) - Handel, Einzelhandel und E-Commerce (F) - Transport- und Lagerdienstleistungen (G) - Dienstleistungen (H) - Verpackungsmaterial; Herstellung von Verpackungsmaterial (I) - Anlagen (J) - Chemie und Biochemie (K) 	<ul style="list-style-type: none"> AI Farming of animals for meat/milk/eggs/honey A II Farming of fish and seafood B I farming –Handling of plants (other than grains and pulses) B II Farming –Handling of grains and pulses BIII Pre-process handling of plant products CO Animal – Primary conversion CI Processing of perishable animal products CII Processing of perishable plant-based products (mixed products) CIII Processing of perishable animal and plant products (mixed products) CIV Processing of ambient stable products D Feed and animal food processing E Catering/food service FI Retail/Wholesale/E-commerce FII Brokering/Trading/E-commerce G Transport and storage services H Services I Production of packaging Material J Equipment K Production of Bio/chemicals 	
ISO 22301:2012 (2012-06)	Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Business Continuity Management System - Anforderungen (RE_27_01_086_Leitfaden_ISO 22301)	Managementsysteme			

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
ISO 22301:2019 (2019-10)	Sicherheit und Resilienz - Business Continuity Management System - Anforderungen (RE_27_01_086_Leitfaden_ISO 22301)	Managementsysteme			
ISO 29993 (2017-08)	Lerndienstleistungen jenseits der formalen Bildung - Dienstleistungsanforderungen (RE_27_01_043 ISO_Leitfaden_Bildung_29990_21001_29993)	Managementsysteme			
ISO 37001:2016 (2016-10)	Managementsysteme zur Korruptionsbekämpfung - Anforderungen mit Leitlinien zur Anwendung (RE_27_01_107_Leitfaden_ISO_37001_2016)	Managementsysteme			
ISO 37301 (2021-04)	Compliance-Managementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (RE_27_01_126_Leitfaden_ISO_37301_2021)	Managementsysteme			
ISO 45001 (2018-03)	Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (PB_27_01_01_Auditprozess allgemein, RE_25_03_01_Mindestzeiten Audits, RE_05_01_05_01_Qualifikationsrichtlinien Auditor allgemein, RE_05_01_06_01_Aufrechterhaltung der Kompetenz für Auditoren)	Managementsysteme	Cluster 1 - Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (IAF Code 1) Cluster 2 - Nahrungs- und Genussmittel (IAF Codes 3, 30) Cluster 3 - Mechanische Industrie (IAF Codes 17, 18, 19, 20, 21, 22) Cluster 4 - Papier (IAF Codes 7, 8, 9) Cluster 5 - Bauwesen (IAF Codes 28, 34) Cluster 6 - Güterproduktion (IAF Codes 4, 5, 6, 23) Cluster 7 - Chemikalien (IAF Codes 7, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17) Cluster 8 - Bergbau und Steinbrucharbeit (IAF Code 2) Cluster 9 - Versorgung (IAF Codes 25,	IAF-Codes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 und 39	

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
			26, 27) Cluster 10 - Transport und Abfallmanagement (IAF Codes 24, 31, 39) Cluster 11 - Dienstleistungen (IAF Codes 29, 32, 33, 35, 36, 37) Cluster 13 - Gesundheitswesen (IAF Code 38)		
ISO 50001 (2018-08)	Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (PB_27_01_01_Auditprozess allgemein, RE_25_03_01_Mindestzeiten Audits, RE_05_01_05_01_Qualifikationsrichtlinien Auditor allgemein, RE_05_01_06_01_Aufrechterhaltung der Kompetenz für Auditoren)	Managementsysteme		Industrie - leicht bis mittel Industrie - schwer Gebäude Gebäudekomplexe Transport Bergbau Landwirtschaft Energieversorgung	
ISO 55001:2014 (2014-01)	Asset Management– Managementsysteme– Anforderungen (RE_27_01_115_Leitfaden_ISO_55001_Asset-Management)	Managementsysteme			
ISO/IEC 27001 (2022-10)	Informationssicherheit, Cybersicherheit und Schutz der Privatsphäre - Managementsysteme für Informationssicherheit - Anforderungen (RE_27_01_131e_Guidance_ISO 27001)	Managementsysteme			
ISO/IEC 27001:2013 (2013-10)	Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Informationssicherheitsmanagementsysteme - Anforderungen (RE_27_01_131_Leitfaden_ISO 27001)	Managementsysteme			

Dokumentnummer ¹⁾ (Ausgabe)	Titel (Zertifizierungsprogramm)	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
ISO/IEC 27002 (2022-03)	Informationssicherheit, Cybersicherheit und Datenschutz - Informationssicherheitsmaßnahmen (RE_27_01_131e_Guidance_ISO 27001)	Managementsysteme			
ISO/IEC 27002:2013 (2013-10)	Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Leitfaden für Informationssicherheitsmaßnahmen (RE_27_01_131_Leitfaden_ISO 27001)	Managementsysteme			
SCC (2011-01)	Sicherheits Zertifikat Kontraktoren (PB_27_01_01_Auditprozess allgemein, RE_25_03_01_Mindestzeiten Audits, RE_05_01_05_01_Qualifikationsrichtlinien Auditor allgemein, RE_05_01_06_01_Aufrechterhaltung der Kompetenz für Auditoren)	Managementsysteme		inklusive SCC für Petrochemie	gültig bis 30.06.2025
SCC-VAZ 2021 A Version 2.0 (2024-03)	Sicherheits Zertifikat Kontraktoren SCC (RE_27_01_139_ZP_SCC_VAZ_2021-A)	Managementsysteme		SCC – Zertifizierung für Kontraktoren/ produzierendes Gewerbe SCP – Zertifizierung für Personaldienst- leister	https://www.wko.at/oe/scc-austria/scc-regelwerk
SCP (2011-01)	Sicherheits Zertifikat für Personaldienstleister (PB_27_01_01_Auditprozess allgemein, RE_25_03_01_Mindestzeiten Audits, RE_05_01_05_01_Qualifikationsrichtlinien Auditor allgemein, RE_05_01_06_01_Aufrechterhaltung der Kompetenz für Auditoren)	Managementsysteme			gültig bis 30.06.2025
TL 9000:2016 (R6) (2016-09)	Quality Excellence for Suppliers of Telecommunications Forum TL 9000 Quality Management System Requirements Handbook (R6) TL 9000 Quality Management System Measurements Handbook (R5) (RE_27_01_013_Leitfaden TL 9000)	Managementsysteme			

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.

RECOGNITION CERTIFICATE



IATF 16949:2016

Quality Austria Certification GmbH

Zelinkagasse 10/3, AT-1010 Vienna



The above named organization is hereby recognized as a
Certification Body in the IATF 16949 Global Certification Scheme,
and is authorized to issue certificates for that scheme
subject to all applicable terms and conditions as outlined in the
„Rules for Achieving and Maintaining IATF Recognition 6th Edition“
and the agreement with the contracting IATF Oversight Office,
dated 01 January 2025.

Norbert Hais
IATF Oversight Manager VDA QMC

VDA QMC

Verband der Automobilindustrie
Qualitäts-Management-Center

