

Die Nationale Akkreditierungsstelle / *The National Accreditation Body*:

## **AKKREDITIERUNG AUSTRIA**

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

### **Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs 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**

und / *and* **EN 9104-001:2013, ISO 50003:2014 (alle technischen Bereiche),**

**ISO/IEC 17021-2:2016, ISO/IEC 17021-3:2017, ISO/IEC TS 17021-6:2014,**

**ISO/IEC TS 17021-9:2016, ISO/IEC TS 17021-10:2018, ISO/TS 22003:2013**

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

Standort/Organisationseinheit / *site/unit*:

**Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH,  
Zelinkagasse 10/3, 1010 Wien**

Informationen zum Akkreditierungsumfang und zu Akkreditierung Austria / *Information about the accreditation scope and Akkreditierung Austria* <https://www.bmaw.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.*

Elektronisch gefertigt / *Signed electronically*

**Dipl.-Ing. Dr. Norman Brunner**  
Wien, am 16. September 2022

Die Nationale Akkreditierungsstelle / *The National Accreditation Body:*

## **AKKREDITIERUNG AUSTRIA**

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

### **Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs 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 - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH,**

**Zelinkagasse 10/3, 1010 Wien**

Informationen zum Akkreditierungsumfang und zu Akkreditierung Austria / *Information about the accreditation scope and Akkreditierung Austria* <https://www.bmaw.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.*

Elektronisch gefertigt / *Signed electronically*

**Dipl.-Ing. Dr. Norman Brunner**

Wien, am 11. Oktober 2023

## Managementzertifizierungsstelle

Rechtsperson: **Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs 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

GemaB § 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/Leitfaden 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  
gemals EA-1/06

EN 9104-001:2013  
ISO 50003:2014 (alle technischen Bereiche)  
ISO/IEC 17021-2:2016  
ISO/IEC 17021-3:2017  
ISO/IEC TS 17021-10:2018  
ISO/IEC TS 17021-6:2014  
ISO/IEC TS 17021-9:2016  
ISO/TS 22003:2013

sonstige Anforderungen

Code of Practice for TL 9000 Certification Bodies, Release 9.0:2020  
EA-3/01:2019  
EA-7/04: 2017  
IAF MD 1:2018  
IAF MD 10:2013  
IAF MD 11:2013  
IAF MD 2:2017  
IAF MD 21:2018  
IAF MD 22:2019  
IAF MD 23:2018  
IAF MD 4:2018  
IAF MD 5:2019  
IAF MD 9:2017

IdentNr 0901 Managementzertifizierungsstelle  
 Standort Quality Austria -OQS Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs  
 GmbH Zelinkagasse 10/3, 1010 Wien

| Dokumentnummer <sup>11</sup><br>(Ausgabe) | Titel<br>(Zertifizierungsprogramm)   | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang   | Bemerkungen |
|---|--|------------------------|-------------------|---|-------------|
| AUVA-SGM<br>{2010-08}                     | Sicherheits- und Gesundheitsmanagement-System der AUVA<br>(Sicherheits- und Gesundheitsmanagement-System der AUVA)   | Managementsysteme      |                   |   |             |
| BS OHSAS 18001:2007<br>(2007-07)          | Arbeitsschutzmanagementsysteme. Forderungen<br>(Arbeitsschutzmanagementsysteme. Forderungen)   | Managementsysteme      |                   |   |             |
| EN 15085-2<br>{2020-10}                   | Bahnanwendungen - Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen - Teil 2: Anforderungen an Schweißbetriebe<br>(Bahnanwendungen - Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen - Teil 2: Anforderungen an Schweißbetriebe) | Managementsysteme      |                   | in Kombination mit ISO 9001   |             |
| EN 9100:2018<br>(2018-05)                 | Qualitätsmanagementsysteme -Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung<br>(Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung)                        | Managementsysteme      |                   |   |             |
| EN 9110:2018<br>(2018-05)                 | Qualitätsmanagementsysteme -Anforderungen für Luftfahrt-Instandhaltungsbetriebe<br>(Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Luftfahrt-Instandhaltungsbetriebe)  | Managementsysteme      |                   |   |             |
| EN ISO 13485:2016<br>(2016-03)            | Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für regulatorische Zwecke (ISO 13485:2016)<br>(Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für regulatorische Zwecke (ISO 13485:2016))                     | Managementsysteme      |                   | Nicht-Aktive Medizinprodukte<br>Aktive Medizinprodukte (nicht-implantierbar)<br>Aktive implantierbare Medizinprodukte<br>In-Vitro-Diagnostische Medizinprodukte<br>Sterilisationsmethoden für Medizinprodukte |             |

| Dokumentnummer <sup>11</sup><br>(Ausgabe) | Titel<br>(Zertifizierungsprogramm)   | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang  | Bemerkungen |
|---|--|------------------------|-------------------|--|-------------|
|   |  |                        |                   | Medizinprodukte, die spezifische Substanzen/<br>Technologien enthalten/ einsetzen<br>Bestandteile und Dienstleistungen   |             |
| EN ISO 14001:2015<br>(2015-09)            | Umweltmanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung<br>(Umweltmanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung)   | Managementsysteme      |                   | !AF-Codes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14,<br>15,16,17, 18, 19,22,23,24,25,26,27,28,29,<br>30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 und 39   |             |
| EN ISO 22000:2005<br>(2005-09)            | Managementsysteme für die Lebensmittelsicherheit - Anforderungen an Organisationen in der Lebensmittelkette (ISO 22000:2005)<br>(Managementsysteme für die Lebensmittelsicherheit - Anforderungen an Organisationen in der Lebensmittelkette (ISO 22000:2005))                             | Managementsysteme      |                   | A: Farming of Animals<br>B: Farming of Plants<br>C: Food Manufacturing<br>D: Animal Feed Production<br>E: Catering<br>F: Distribution<br>G: Provision of Transport and Storage Services<br>H: Services<br>I: Production of Food Packaging and Packaging Material<br>J: Equipment manufacturing<br>K: Production of (Bio) Chemicals |             |
| EN ISO 3834-2<br>(2005-12)                | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen (ISO 3834-2:2005)<br>(Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen (ISO 3834-2:2005)) | Managementsysteme      |                   | in Kombination mit EN ISO 9001   |             |
| EN ISO 3834-3<br>(2005-12)                | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen (ISO 3834-3:2005)<br>(Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen  | Managementsysteme      |                   | in Kombination mit EN ISO 9001   |             |

| Dokumentnummer <sup>1&gt;</sup><br>(Ausgabe)                     | ntel<br>(Zertifizierungsprogramm)   | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang  | Bemerkungen |
|--|---|------------------------|-------------------|--|-------------|
|  | Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen (ISO 3834-3:2005))  |                        |                   |  |             |
| EN ISO 3834-4<br>(2005-12)                                       | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen (ISO 3834-4:2005)<br>(Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen (ISO 3834-4:2005))  | Managementsysteme      |                   | in Kombination mit EN ISO 9001   |             |
| EN ISO 9001:2015<br>{2015-09}                                    | Qualitätsmanagementsysteme -Anforderungen<br>(Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen)   | Managementsysteme      |                   | 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 |             |
| EUV 1158/2010*EUReg<br>1158/2010*UEReg<br>1158/2010<br>(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<br>(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) | Managementsysteme      |                   | Sicherheitsbescheinigung im Bahnbereich  |             |
| EUV 1169/2010*EUReg<br>1169/2010*UEReg<br>1169/2010<br>(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<br>(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)       | Managementsysteme      |                   | Sicherheitsgenehmigung im Bahnbereich  |             |

| Dokumentnummer <sup>11</sup><br>(Ausgabe)                         | Titel<br>(Zertifizierungsprogramm)  | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang  | Bemerkungen  |
|---|---|------------------------|-------------------|--|--|
| EUV 2018/762*EUReg<br>2018/762*UEReg<br>2018/762*CSM<br>(2018-03) | Delegierte Verordnung (EU) 2018/762 der Kommission vom 8. März 2018 über gemeinsame Sicherheitsmethoden bezüglich der Anforderungen an Sicherheits managementsysteme gemaB 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<br><br>(Delegierte Verordnung (EU) 2018/762 der Kommission vom 8. März 2018 über gemeinsame Sicherheitsmethoden bezüglich der Anforderungen an Sicherheits managementsysteme gemaB 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) | Managementsysteme      |                   |  |  |
| EUV 2018/858*EUReg<br>2018/858*UEReg<br>2018/858<br>{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 Kraftfahrzeuganhangern sowie von 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)  | Managementsysteme      |                   | Artikel 68, Absatz 1, lit. c - Tätigkeitskategorie C   |  |
| FSSC 22000 vs. a<br>(2019-05)                                     | Food Safety System Certification 22000 (FSSC 22000) version 5<br>(Food Safety System Certification 22000 {FSSC 22000} version 5)  | Managementsysteme      |                   | C: Food Manufacturing<br>D: Animal Feed Production<br>DI: Production of Feed<br>DIIa: Production of Pet Food (only for dogs and cats)<br>DIIb: Production of Pet Food (for other pets)<br>E: Catering<br>F: Distribution<br>FI: Retail/Wholesale<br>G: Provision of transport and storage services<br>I: Production of Food Packaging and Packaging Material<br>K: Production of {Bio} Chemicals | mitgeltende normative Dokumente:<br>- ISO 22000<br>- ISO/TS 22002-1<br>- ISO/TS 22002-2<br>- ISO/TS 22002-4<br>- ISO/TS 22002-5<br>- ISO/TS 22002-6<br>- BSI/PAS 221<br>- relevant Prerequisite Programs (PRP) standard(s)<br>- Additional FSSC 22000 requirements |

| Dokumentnummer <sup>1</sup><br>(Ausgabe) | Titel<br>(Zertifizierungsprogramm)  | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang   | Bemerkungen  |
|--|---|------------------------|-------------------|---|--|
| FSSC 22000 V5.1<br>(2020-11)             | Food Safety System Certification 22000 (FSSC 22000) version 5.1<br>(FSSC Scheme Part 2 - Requirements for organizations to be audited)  | Managementsysteme      |                   | C: Food Manufacturing<br>D: Animal Feed Production<br>Dl: Production of Feed<br>Dlla: Production of Pet Food (only for dogs and cats)<br>Dllb: Production of Pet Food (for other pets)<br>F: Distribution<br>Fl: Retail/Wholesale<br>G: Provision of transport and storage services<br>I: Production of Food Packaging and Packaging Material<br>K: Production of (Bio) Chemicals | zusätzlich anzuwenden: FSSC Scheme Part 3 - Requirements for the Certification Process, FSSC Scheme Part 4 - Requirements for Certification Bodies<br><br>mitgeltende normative Dokumente:<br>- ISO 22000<br>- ISO/TS 22002-1<br>- ISO/TS 22002-4<br>- ISO/TS 22002-5<br>- ISO/TS 22002-6<br>- BSI/PAS 221<br>- relevant Prerequisite Programs (PRP) standard(s)<br>- Additional FSSC 22000 requirements |
| ISO 21001<br>(2018-05)                   | Bildungsorganisationen - Managementsysteme für Bildungsorganisationen -Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung<br>(Bildungsorganisationen - Managementsysteme für Bildungsorganisationen - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung) | Managementsysteme      |                   |   |  |
| ISO 22000:2018<br>(2018-06)              | Managementsysteme für die Lebensmittelsicherheit -Anforderungen an Organisationen in der Lebensmittelkette<br>(Managementsysteme für die Lebensmittelsicherheit -Anforderungen an Organisationen in der Lebensmittelkette)              | Managementsysteme      |                   | A: Farming of Animals<br>B: Farming of Plants<br>C: Food Manufacturing<br>D: Animal Feed Production<br>E: Catering<br>F: Distribution<br>G: Provision of Transport and Storage Services<br>H: Services<br>I: Production of Food Packaging and Packaging   |  |

| Dokumentnummer <sup>11</sup><br>(Ausgabe) | Titel<br>(Zertifizierungsprogramm)   | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang  | Bemerkungen |
|---|--|------------------------|-------------------|--|-------------|
|   |  |                        |                   | Material<br>J: Equipment manufacturing<br>K: Production of (Bio) Chemicals |             |
| ISO 22301:2012<br>(2012-06)               | Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Business Continuity Management System - Anforderungen<br>(Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Business Continuity Management System - Anforderungen)           | Managementsysteme      |                   |  |             |
| ISO 22301:2019<br>(2019-10)               | Sicherheit und Resilienz - Business Continuity Management System - Anforderungen<br>(Sicherheit und Resilienz - Business Continuity Management System - Anforderungen)                                       | Managementsysteme      |                   |  |             |
| ISO 29990<br>(2010-09)                    | Lerndienstleistungen für die Aus- und Weiterbildung - Grundlegende Anforderungen an Dienstleistende<br>(Lerndienstleistungen für die Aus- und Weiterbildung - Grundlegende Anforderungen an Dienstleistende) | Managementsysteme      |                   |  |             |
| ISO 29993<br>(2017-08)                    | Lerndienstleistungen jenseits der formalen Bildung - Dienstleistungsanforderungen<br>(Lerndienstleistungen jenseits der formalen Bildung - Dienstleistungsanforderungen)                                     | Managementsysteme      |                   |  |             |
| ISO 37001<br>(2016-10)                    | Managementsysteme zur Korruptionsbekämpfung - Anforderungen mit Leitlinien zur Anwendung<br>(Managementsysteme zur Korruptionsbekämpfung - Anforderungen mit Leitlinien zur Anwendung)                       | Managementsysteme      |                   |  |             |
| ISO 37301<br>(2021-04)                    | Compliance-Managementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung   | Managementsysteme      |                   |  |             |

| Dokumentnummer <sup>1</sup><br>(Ausgabe) | Titel<br>(Zertifizierungsprogramm)   | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang  | Bemerkungen |
|--|--|------------------------|-------------------|--|-------------|
|  | (Compliance-Managementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung)   |                        |                   |  |             |
| 15045001<br>(2018-03)                    | Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung<br>(Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung)                                   | Managementsysteme      |                   | IAF-Codes 1, 2, 3, 4, S, 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 |             |
| ISO 50001:2011<br>(2011-06)              | Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung<br>(Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung)   | Managementsysteme      |                   |  |             |
| ISO 50001:2018<br>(2018-08)              | Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung<br>(Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung)   | Managementsysteme      |                   | Industrie - leicht bis mittel<br>Industrie - schwer<br>Gebäude<br>Gebäudekomplexe<br>Transport<br>Bergbau<br>Landwirtschaft<br>Energieversorgung           |             |
| SEC<br>(2011-01)                         | Sicherheits Certifikat Kontraktoren<br>(Sicherheits Certifikat Kontraktoren)   | Managementsysteme      |                   | inklusive SEC für Petrochemie  |             |
| SCP<br>(2011-01)                         | Sicherheits Certifikat für Personaldienstleister<br>(Sicherheits Certifikat für Personaldienstleister)   | Managementsysteme      |                   |  |             |
| TL 9000:2016 (R6)<br>(2016-09)           | Quality Excellence for Suppliers of Telecommunications Forum TL 9000<br>Quality Management System Requirements Handbook TL 9000<br>Quality Management System Measurements Handbook<br>(Quality Excellence for Suppliers of Telecommunications Forum TL 9000) | Managementsysteme      |                   |  |             |

| Dokumentnummer <sup>1)</sup><br>(Ausgabe) | Titel<br>(Zertifizierungsprogramm)   | Art der Zertifizierung | Industriebereiche | Geltungsbereich/ Geltungsumfang | Bemerkungen |
|---|--|------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------|
|   | Quality Management System Requirements Handbook TL 9000 Quality Management System Measurements Handbook) |                        |                   |                                 |             |

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 Arbeit und Wirtschaft  |
|   | Datum/Zeit            | 2022-09-16T15:19:34+02:00  |
|   | Aussteller-Zertifikat | CN=a-sign-corporate-07,OU=a-sign-corporate-07,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT   |
|   | Serien-Nr.            | 1056650987   |
|   | Hinweis               | Dieses Dokument wurde amtssigniert.  |
|   | Prüfinformation       | Informationen zur Prüfung des elektronischen Siegels bzw. der elektronischen Signatur finden Sie unter:<br><a href="http://www.signaturpruefung.gv.at">http://www.signaturpruefung.gv.at</a> |



# RECOGNITION CERTIFICATE IATF 16949:2016

## Quality Austria Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH

Am Winterhafen 1  
4020 Linz, Austria

**Certificate Number 2-IAO-QMC-01007**

891293BD560E9528CC4739A38914745C

The above named organization is hereby recognized as a  
Certification Body in the IATF 16949 Global Registration 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  
5<sup>th</sup> Edition for IATF 16949:2016"***

and the agreement with the contracting IATF Oversight Office,  
dated 01 January 2017.

Issued 01-01-2017 by

**VDA QMC**

Qualitäts Management Center  
im Verband der Automobilindustrie

Heinz Günter Plegniere - Managing Director

I  
N  
T  
E  
R  
N  
A  
T  
I  
O  
N  
A  
L  
  
A  
U  
T  
O  
M  
O  
T  
I  
V  
E  
  
T  
A  
S  
K  
  
F  
O  
R  
C  
E