

BUNDESGESETZBLATT

FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 2012
Ausgegeben am 18. Jänner 2012
Teil II

16. Verordnung: Akkreditierung der Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH zur Zertifizierung von Managementsystemen

16. Verordnung des Bundesministers für Wirtschaft, Familie und Jugend über die Akkreditierung der Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH zur Zertifizierung von Managementsystemen

Auf Grund des § 17 Abs. 1 und des § 38 Z 1 des Akkreditierungsgesetzes, BGBl. Nr. 468/1992, zuletzt geändert durch Bundesgesetz BGBl. I Nr. 85/2002, wird im Einvernehmen mit dem Bundesminister für Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz, dem Bundesminister für Gesundheit und der Bundesministerin für Verkehr, Innovation und Technologie verordnet:

§ 1. Die Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH mit Sitz in 1010 Wien, Zelinkagasse 10/3, wird als Stelle, die Managementsysteme (gemäß ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 17021¹) zertifiziert, akkreditiert.

§ 2. Die Zertifizierungsbefugnis umfasst die Zertifizierung von Managementsystemen in nachfolgenden Bereichen

1. Qualitätsmanagementsysteme nach ÖNORM EN ISO 9001²,
2. Qualitätsanforderungen nach ÖNORM EN ISO 3834-2³, -3⁴ und -4⁵ in Kombination mit ÖNORM EN ISO 9001,
3. Managementsysteme für die Lebensmittelsicherheit nach ÖNORM EN ISO 22000⁶ und FSSC 22000⁷,
4. Managementsysteme in der Telekommunikation nach TL 9000⁸,
5. Managementsysteme für SCC⁹, SCP¹⁰, SA 8000¹¹,
6. Sicherheits- und Gesundheitsmanagementsysteme nach Regelwerk Sicherheits- und Gesundheitsmanagement der AUVA (AUVA-SGM)¹² und OHSAS 18001/BS 8800¹³,
7. Umweltmanagementsysteme nach ÖNORM EN ISO 14001¹⁴ gemäß dem in der **Anlage** spezifizierten Umfang,

1 ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 17021: "Konformitätsbewertung - Allgemeine Anforderungen an Stellen, die Managementsysteme begutachten und zertifizieren"

2 ÖNORM EN ISO 9001: "Qualitätsmanagementsysteme"

3 ÖNORM EN ISO 3834-2: "Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen – Teil 2; Umfassende Qualitätsanforderungen"

4 ÖNORM EN ISO 3834-3: "Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen – Teil 3; Standard-Qualitätsanforderungen"

5 ÖNORM EN ISO 3834-4: "Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen – Teil 4; Elementare Qualitätsanforderungen"

6 ÖNORM EN ISO 22000: "Managementsysteme für die Lebensmittelsicherheit - Anforderungen an Organisationen in der Lebensmittelkette"

7 FSSC: "Certification scheme for food safety systems"

8 TL 9000: "Qualitätsmanagementsysteme in der Telekommunikationsindustrie"

9 SCC: "Sicherheits-Certifikat Kontraktoren"

10 SCP: "Sicherheits-Certifikat für Personaldienstleister"

11 SA 8000 "Social Accountability"

12 AUVA-SGM: "Sicherheits- und Gesundheitsmanagement-System der AUVA"

13 OHSAS 18001/BS 8800 "Occupational health and safety management systems"

8. Energiemanagementsysteme nach ÖNORM EN 16001¹⁵ und ISO 50001¹⁶,
9. Qualitätsmanagementsysteme für Medizinprodukte nach ÖNORM EN ISO 13485¹⁷,
10. Managementsysteme für die Luft- und Raumfahrtindustrie nach ÖNORM EN 9100¹⁸,
11. Managementsysteme nach ISO 29990¹⁹
12. im Geltungsbereich der EU-Richtlinie 2000/9/EG²⁰ in der geltenden Fassung in Österreich umgesetzt durch SeilbG 2003, BGBI. I Nr. 103/2003²¹ in der geltenden Fassung

Produkt / Produktgruppe	Konformitätsbewertungsverfahren
Sicherheitsbauteile	Anhang V - Konformitätsbewertung, bzw. Abschnitt 7 SeilbG 2003; Modul H

§ 3. Die Zertifizierungsbefugnis gilt für jene Bereiche, in denen der Bund für die Gesetzgebung und Vollziehung zuständig ist, sofern die diese Bereiche regelnden Bundesgesetze keine den Bestimmungen des Akkreditierungsgesetzes entsprechenden Regelungen über die Akkreditierung solcher Stellen enthalten.

§ 4. Mit Inkrafttreten dieser Verordnung tritt die Verordnung des Bundesministers für Wirtschaft, Familie und Jugend über die Akkreditierung der Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH zur Zertifizierung von Managementsystemen, BGBI. II Nr. 177/2011, außer Kraft.

Mitterlehner

14 ÖNORM EN ISO 14001: "Umweltmanagementsysteme "

15 ÖNORM EN 16001: "Energiemanagementsysteme"

16 ISO 50001: "Energy management systems – Requirements with guidance"

17 ÖNORM EN ISO 13485: "Medizinprodukte – Qualitätsmanagementsysteme – Anforderungen für regulatorische Zwecke"

18 ÖNORM EN 9100: "Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung"

19 ISO 29990: "Lerndienstleistungen für die Aus- und Weiterbildung - Grundlegende Anforderungen an Dienstleistende"

20 EU-Richtlinie 2000/9/EG: "Richtlinie 2000/9/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. März 2000 über Seilbahnen für den Personenverkehr"

21 SeilbG 2003, BGBI. I Nr. 103/2003: "Bundesgesetz, mit dem ein Bundesgesetz über Seilbahnen erlassen wird (Seilbahngesetz 2003 - SeilbG 2003) und mit dem das Eisenbahngesetz 1957 geändert wird"

