**Antragsteller:**

**Verfahrensnummer:**

**Anlage zum Antrag** vom

**Zertifizierungsstellen für Managementsysteme auf Basis der DIN EN ISO/IEC 17021-1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Zertifizierungsbereiche** | **Akkreditierung beantragt** |
|  |  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem gemäß ISO 9001 – beantragte Wirtschaftsbranchen Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 17021-3**
 | **[ ]**  |
| 1. Umweltmanagementsystem ISO 14001 – beantragte WirtschaftsbranchenHinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 17021-2**
 | **[ ]**  |
| 1. Arbeitsschutzmanagementsysteme gemäß ISO 45001 – beantragte Wirtschaftsbereiche Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC TS 17021-10**
 | **[ ]**  |

| **IAF– Code** | **Branchenbezeichnung** | **Zutreffende Branche ankreuzen** |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ISO 9001** | **ISO 14001** | **ISO 45001** |
| 1 | Land- und Forstwirtschaft, Fischerei und Fischzucht | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 2 | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 3 | Lebensmittel, Getränke und Tabak | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 4 | Textilien und Textilprodukte | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 5 | Leder und Lederprodukte | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 6 | Holzgewerbe und Holzprodukte | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 7 | Zellstoff, Papier und Papierprodukte | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 8 | Verlagsgewerbe | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 9 | Druckgewerbe | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 10 | Herstellung von Kokerei- und Mineralölprodukten | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 11 | Kernbrennstoff | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 12 | Chemikalien, chemische Produkte und Fasern | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 13 | Pharmazeutische Erzeugnisse, Arzneimittel | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 14 | Gummi- und Kunststoffprodukte | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 15 | Nichtmetallische, mineralische Produkte | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 16 | Beton, Zement, Kalk, Gips, etc. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 17 | Metallerzeugung, Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 18 | Maschinenbau und Ausrüstung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 19 | Elektrotechnische und optische Ausrüstung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 20 | Schiffsbau | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 21 | Luft- und Raumfahrzeugbau | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 22 | Anderer Fahrzeugbau | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 23 | Herstellung von sonstigen Erzeugnissen | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 24 | Rückgewinnung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 25 | Elektrizitätsversorgung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 26 | Gasversorgung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 27 | Wasserversorgung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 28 | Baugewerbe | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 29 | Groß- und Einzelhandel, Reparatur von Kraftfahrzeugen, Motorrädern, Gebrauchs- und Haushaltsgütern | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 30 | Hotels und Restaurants | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 31 | Transport, Lagerung und Nachrichtenübermittlung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 32 | Kredit- und Versicherungsgewerbe, Immobilien, Vermietung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 33 | Informationstechnologie | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 34 | Ingenieurdienstleistungen (Forschung und Entwicklung, Architektur- und Ingenieurbüros) | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 35 | Andere Dienstleistungen | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 36 | Öffentliche Verwaltung | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 37 | Erziehung und Unterricht | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 38 | Gesundheitswesen (Human- und Veterinärmedizin), Sozialwesen | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |
| 39 | Erbringen von sozialen Dienstleistungen | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |

| **Zertifizierungsbereiche** | **Akkreditierung beantragt** |
| --- | --- |
|  |  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem gemäß Verordnung (EU) Nr. 333/2011 (Eisen-, Stahl- und Aluminiumschrott – Recycling)[[1]](#endnote-2)
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem gemäß Verordnung (EU) Nr. 715/2013 (Kupferschrott – Recycling)1
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem gemäß Verordnung (EU) Nr. 1179/2012 (Bruchglas – Recycling)1
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem gemäß Verordnung (EU) Nr. 858/2018 (Technischer Dienst – Kategorie C)[[2]](#endnote-3)
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem Luftfahrt gemäß DIN EN 9100 – Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung[[3]](#endnote-4)Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **DIN EN 9104**
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem Luftfahrt gemäß DIN EN 9110 – Anforderungen für Luftfahrt-, Instandhaltungsbetriebe**3**Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **DIN EN 9104**
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem Luftfahrt gemäß DIN EN 9120 – Anforderungen für die Händler und Lagerhalter der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung3Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **DIN EN 9104**
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem gemäß ISO 15378 - Primärverpackungen für ArzneimittelHinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 17021-3**
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem Medizinproduktehersteller gemäß ISO 13485

Hinweis: ergänzende Anforderungen für diesen Zertifizierungsbereich ist das **IAF MD 9** und Berücksichtigung der Anlage zum Akkreditierungsantrag im Geltungsbereich: Zertifizierungsstellen für Qualitätsmanagementsysteme nach DIN EN ISO 13485 im Bereich Medizinprodukte | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem gemäß ISO 9001, kombiniert mit DIN EN ISO 3834 zu Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen

Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 17021-3** | **[ ]**  |
| 1. Energiemanagementsysteme gemäß ISO 50001 - Technische BereicheHinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO 50003**
 | **[ ]**  |
| **Techn. Bereiche** | **Bezeichnung der Technischen Bereiche**  | **Zutreffenden Bereich3 ankreuzen** |  |
| A | Leichte/Mittelschwere Industrie | [ ]  |  |
| B | Schwerindustrie | [ ]  |  |
| C | Gebäudewirtschaft – einfach | [ ]  |  |
| D | Gebäudewirtschaft – speziell | [ ]  |  |
| E | Transportwirtschaft  | [ ]  |  |
| F | Bergbau | [ ]  |  |
| G | Landwirtschaft | [ ]  |  |
| H | Energiewirtschaft | [ ]  |  |
| 1. Lebensmittelsicherheitsmanagementsystem gemäß ISO 22000 – beantragte Kategorien gemäß DIN ISO 22003-1:2023 Anhang AHinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **DIN ISO 22003-1:2023**
 | **[ ]**  |
| **Kat.**  | **Bezeichnung der Kategorien** | **Zutreffende Kategorie ankreuzen** |  |
| A | Haltung von oder Umgang mit Tieren | [ ]  |  |
| B | Anbau von oder Umgang mit Pflanzen | [ ]  |  |
| C | Verarbeitung von Lebensmitteln, Zutaten und Heimtierfutter | [ ]  |  |
| D | Verarbeitung von Futtermitteln und Tiernahrung | [ ]  |  |
| E | Catering/Lebensmittelservice | [ ]  |  |
| F | Handel, Einzelhandel und Onlinehandel | [ ]  |  |
| G | Transport- und Lagerdienstleistungen | [ ]  |  |
| H | Dienstleistungen | [ ]  |  |
| I | Herstellung von Verpackungsmaterial | [ ]  |  |
| J | Ausrüstung | [ ]  |  |
| K | Chemische und biochemische Materialien | [ ]  |  |
| 1. Food Safety System Certification gemäß FSSC 22000[[4]](#endnote-5) – beantragte Kategorien gemäß FSSC 22000 Scheme Annex 5Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **DIN ISO 22003-1:2023**
 | **[ ]**  |
| **Kat.** | **Bezeichnung der Kategorien** | **Zutreffende Kategorie ankreuzen** |  |
|  B III | Vorverarbeitung von pflanzlichen Erzeugnissen | [ ]  |  |
|  C 0 | Tiere – Primärverarbeitung | [ ]  |  |
| C I | Verarbeitung von verderblichen tierischen Erzeugnissen | [ ]  |  |
| C II | Verarbeitung von verderblichen pflanzlichen Erzeugnissen | [ ]  |  |
| C III | Verarbeitung verderblicher tierischer und pflanzlicher Produkte (Mischprodukte) | [ ]  |  |
| C IV | Verarbeitung von bei Raumtemperatur haltbaren Produkten | [ ]  |  |
| D  | Verarbeitung von Futtermitteln und Tiernahrung | [ ]  |  |
| E | Catering/Lebensmittelservice | [ ]  |  |
| F I | Einzelhandel/Großhandel | [ ]  |  |
| F II | Weiterverkauf/Handel | [ ]  |  |
| G | Transport- und Lagerdienstleistungen | [ ]  |  |
| I | Herstellung von Verpackungsmaterial | [ ]  |  |
| K | Chemische und biochemische Materialien | [ ]  |  |
| 1. Qualitätsmanagementsystem - Verpackung - Hygienemanagement bei der Herstellung von Lebensmittelverpackungen gemäß ISO 15593Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/TS 22003**
 | **[ ]**  |
| 1. FAMI-QS Code of Practice – beantragte Kategorien

Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/TS 22003** | **[ ]**  |
| **Kat.** | **Bezeichnung der Kategorien** | **Zutreffende Kategorie ankreuzen** |  |
| D I | Futtermittelherstellung (Direktfuttermittel/Futtermittel zur direkten Lieferung an den landwirtschaftlichen Betrieb) | [ ]  |  |
| F I | Einzelhandel/Großhandel, Lebens-/Futtermittel | [ ]  |  |
| F II | Zwischenhandel/Handel (Broker) | [ ]  |  |
| K | Herstellung von (bio-)chemischen Zusatzstoffen (Produkte nicht zur direkten Verfütterung/direkten Abgabe an den landwirtschaftlichen Betrieb) | [ ]  |  |
| 1. GMP+ Feed Certification scheme, module Feed Safety Assurance

Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/TS 22003** | **[ ]**  |
| **Kat.** | **Bezeichnung der Kategorien** | **Zutreffende Kategorie ankreuzen** |
| D I | Futtermittelherstellung (Direktfuttermittel/Futtermittel zur direkten Lieferung an den landwirtschaftlichen Betrieb) | [ ]  |
| D II | Futtermittelerzeugung (Produktion von Heimtierfuttermitteln) | [ ]  |
| F II | Zwischenhandel/Handel (Broker) | [ ]  |
| G II | Transport und Lagerungsdienstleistungen für Lebens- und Futtermittel, die bei Umgebungsbedingungen haltbar sind | [ ]  |
| K | Bio(-chemische) Produktion (Produkte, die nicht direkt an die Tiere abgegeben und/oder nicht direkt an den Betrieb verkauft werden) | [ ]  |
| 1. Informationssicherheitsmanagementsystem gemäß ISO/IEC 27001

Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 27006** | **[ ]**  |
|  | **Bezeichnung der Zertifizierungsbereiche bzw. Sektoren** | **Zutreffende Kategorie ankreuzen** |  |
|  | Privacy Information Management System gemäß ISO/IEC 27701Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC TS 27006-2** | [ ]  |  |
|  | Informationssicherheitsmanagementsystem gemäß ISO/IEC 27001 – mit Rahmenanforderungen zur Produktsicherheit in der deutschen Automobilindustrie (Prototypenschutz)Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 27006** | [ ]  |  |
|  | Informationssicherheitsmanagementsystem gemäß ISO/IEC 27001 und den Konformitätsbewertungsprogrammen zur Akkreditierung von Zertifizierungsstellen für den IT-Sicherheitskatalog gemäß § 11 Absätze 1a und 1b Energiewirtschaftsgesetz auf der Grundlage der **ISO/IEC 27006**  | [ ]  |  |
|  | **Bezeichnung der Sektoren Energiewirtschaft** | **bitte ankreuzen** |  |  |
| Gasnetzbetreiber | [ ]  |  |  |
| Stromnetzbetreiber | [ ]  |  |  |
| Betreiber von Energieanlagen | [ ]  |  |  |
| 1. Sicherheits Certifikat Contraktoren (VAZ-SCC) – gem. SCC-VAZ 2021
 | **[ ]**  |
| 1. Sicherheits Certifikat Personaldienstleister (VAZ-SCP) – gem. SCC-VAZ 2021
 | **[ ]**  |
| 1. Managementanforderungen der BGW zum Arbeitsschutz (MAAS-BGW)Hinweis: Grundlage ist das Konformitätsbewertungsprogramms der BGW
 | **[ ]**  |
| 1. Supply Chain Security Management Systems gemäß ISO 28000Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO 28003**
 | **[ ]**  |
| 1. Erdöl-, petrochemische und Erdgasindustrie - Sektorspezifische Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Hersteller und Serviceorganisationen gemäß ISO 29001
 | **[ ]**  |
| 1. Bildungsorganisationen - Managementsysteme für Bildungsorganisationen gem. ISO 21001
 | **[ ]**  |
| 1. Dienstleistungen in der Gesundheitsversorgung gemäß DIN EN 15224[[5]](#endnote-6) - beantragte SektorenHinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 17021-3**
 | **[ ]**  |
| **Sektor** | **Bezeichnung der Sektoren Gesundheitswesen** | **Zutreffende Branche ankreuzen** |  |
| SG 1 | Einrichtungen zur stationären Akutversorgung (Kliniken) | [ ]  |  |
| SG 2 | Einrichtungen zur ambulanten Akutversorgung (z.B. Medizinische Versorgungszentren, Arztpraxen) | [ ]  |  |
| SG 3 | Einrichtungen zur stationären oder ambulanten Rehabilitation | [ ]  |  |
| SG 4 | Apotheken | [ ]  |  |
| SG 5 | Rettungsdienste | [ ]  |  |
| SG 6 | Einrichtungen für Psychosomatik und Psychiatrie | [ ]  |  |
| SG 7 | Pflegeeinrichtungen, Pflegedienste, Hospize | [ ]  |  |
| SG 8 | Sonstige Versorger (z.B. physiotherapeutische Praxen) | [ ]  |  |
| 1. Nachhaltige Waldbewirtschaftung in Bezug auf verschiedene nationale PEFC-Standards
 | **[ ]**  |
| PEFC – Russland: nachhaltige Waldbewirtschaftung (Russian National Forest Certification System, PEFC-FCR)  | [ ]  |  |
| **Weitere nationale PEFC-Standards bitte ergänzen (z.B. PEFC Spanien)** |  |  |
| PEFC       | [ ]  |  |
| PEFC       | [ ]  |  |
| PEFC       | [ ]  |  |
| PEFC       | [ ]  |  |
| PEFC       | [ ]  |  |
| 1. Anti-Korruptions-Managementsystemegemäß DIN ISO 37001Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC TS 17021-9**
 | **[ ]**  |
| 1. Compliance-Managementsysteme – Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung gemäß ISO 37301
 | **[ ]**  |
| 1. Asset-Management - Managementsysteme – Anforderungen gemäß DIN ISO 55001Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC TS 17021-5**
 | **[ ]**  |
| 1. Servicemanagementsysteme gemäß DIN ISO/IEC 20000-1Hinweis: ergänzende Anforderungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 20000-6**
 | **[ ]**  |
| 1. Business-Continuity Management Systeme – Anforderungen gemäß DIN EN ISO 22301Hinweis: ergänzende Akkreditierungen für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC TS 17021-6**
 | **[ ]**  |
| 1. Qualitätsmanagementsysteme - Spezifische Anforderungen für die Anwendung der ISO 9001 und den IAEA GR-S-Anforderungen an die Organisationen in der Lieferkette auf dem Sektor der Kernenergie (ISO 19443:2018)[[6]](#endnote-7)Hinweis: ergänzende Akkreditierungen für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC TS 23406**
 | **[ ]**  |
| 1. BAR-anerkannte QM-Verfahren nach § 37 Abs. 3 SGB IX[[7]](#endnote-8)Hinweis: ergänzende Akkreditierungsnorm für diesen Zertifizierungsbereich ist die **ISO/IEC 17021-3**
 | [ ]  |
| **BAR-ID** | **QM-Verfahren** | **Zutreffendes Verfahren ankreuzen** |  |
| 1 | QMS-REHA | [ ]  |  |
| 2 | deQus | [ ]  |  |
| 3 | Integriertes Qualitätsmanagement-Programm-Reha (IQMP-Reha) | [ ]  |  |
| 4 | Zertifizierungsverfahren DEGEMED/FVS Bereich „Abhängigkeitserkrankungen“ | [ ]  |  |
| 5 | Zertifizierungsverfahren FVS/DEGEMED Bereich „Abhängigkeitserkrankungen“ und „Psychosomatik“ | [ ]  |  |
| 6 | DEGEMED | [ ]  |  |
| 7 | Diakonie-Siegel Vorsorge und Rehabilitation für Mütter/Mutter-Kind  | [ ]  |  |
| 8 | KTQ im Bereich Rehabilitation  | [ ]  |  |
| 9 | Qualitätssiegel Geriatrie für Rehabilitationseinrichtungen  | [ ]  |  |
| 10 | DIN EN ISO 9001 inkl. pCC für Rehabilitationseinrichtungen  | [ ]  |  |
| 11 | DO-QUA.R  | [ ]  |  |
| 12 | Paritätisches Qualitätssiegel Reha  | [ ]  |  |
| 13 | RehaSpect | [ ]  |  |
| 14 | QReha | [ ]  |  |
| 15 | QReha plus | [ ]  |  |
| 16 | systemQM Eltern – Kind  | [ ]  |  |
| 17 | Gütesiegel "Medizinische Rehabilitation in geprüfter Qualität"  | [ ]  |  |
| 18 | systemQM REHA  | [ ]  |  |
| 19 | systemQM Psychosomatik  | [ ]  |  |
| 20 | Diakonie-Siegel medizinische Rehabilitation  | [ ]  |  |
| 21 | QM-FAM Reha  | [ ]  |  |
| 22 | GAB-Verfahren für Rehabilitationseinrichtungen  | [ ]  |  |
| 23 | AWO-Qualitätsmanagement Reha | [ ]  |  |
| 24 | QMS-bwlv  | [ ]  |  |
| 25 | Qualitätsmanagement Rahmenhandbuch Suchthilfe - ambulant und stationär | [ ]  |  |
| 26 | BQM – Bavaria-Qualitäts-Management | [ ]  |  |
| 27 | Diakonie-Siegel Fachstelle Sucht | [ ]  |  |
| 28 | GSB Qualitätssiegel Reha ISO 9001 | [ ]  |  |
| 29 | QM-Kultur Reha | [ ]  |  |
| 30 | BG Kliniken QM Reha | [ ]  |  |
| 31 | RQM - Rehabilitationseinrichtungen Qualitätsmanagement | [ ]  |  |
| 32 | CoImp-Reha-QMS  | [ ]  |  |
| 33 | EuropeSpa Reha  | [ ]  |  |
| 34 | Integriertes Qualitätsmanagement-Programm-kompakt (IQMP-kompakt) | [ ]  |  |

1. Die Beantragung ist nur bei vorhandener Akkreditierung bzw. gleichzeitiger Beantragung der Akkreditierung für Qualitätsmanagementsysteme (QMS/ISO 9001) oder Umweltmanagementsystem (UMS/ISO 14001) jeweils mit IAF-Code 24 Rückgewinnung/Recycling möglich. [↑](#endnote-ref-2)
2. Die Beantragung ist nur bei vorhandener Akkreditierung bzw. gleichzeitiger Beantragung der Akkreditierung für Qualitätsmanagementsysteme (QMS/ISO 9001) jeweils mit IAF-Code 22 anderer Fahrzeugbau möglich. [↑](#endnote-ref-3)
3. Die Akkreditierung gemäß DIN EN 91XX ist nur auf Basis einer bestehenden Akkreditierung für Qualitätsmanagementsysteme (QMS/ISO 9001) möglich.
Der IAF-Code 21 Luft- und Raumfahrzeugbau/Aerospace muss bereits für die ISO 9001 akkreditiert sein, oder mit beantragt werden. [↑](#endnote-ref-4)
4. Die Akkreditierung nach Food Safety System Certification gemäß FSSC 22000 ist nur auf Basis einer bestehenden Akkreditierung für Lebensmittelsicherheitsmanagementsysteme
ISO 22000 möglich. [↑](#endnote-ref-5)
5. Die Akkreditierung nach DIN EN 15224:2017 ist nur bei vorhandener Akkreditierung bzw. gleichzeitiger Akkreditierung für das Qualitätsmanagementsysteme (QMS/ISO 9001)
jeweils mit IAF-Code 38 Gesundheitswesen möglich. [↑](#endnote-ref-6)
6. Die Akkreditierung nach ISO 19443 ist nur bei vorhandener Akkreditierung bzw. gleichzeitiger Akkreditierung für Qualitätsmanagementsysteme (QMS/ISO 9001) jeweils mit IAF-Code 11 Kernbrennstoff möglich. [↑](#endnote-ref-7)
7. Die Akkreditierung nach BAR zugelassenen QM-Verfahren ist nur bei vorhandener Akkreditierung bzw. gleichzeitiger Akkreditierung für das Qualitätsmanagementsysteme (QMS/ISO 9001) jeweils mit IAF-Code 38 Gesundheitswesen möglich. [↑](#endnote-ref-8)