

**Inhalt:**

<b>1</b>	<b>Gegenstand</b> .....	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Grundlage</b> .....	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Vorgehensweise</b> .....	<b>2</b>
3.1	Antragstellung.....	2
3.2	Begutachtung.....	2
3.3	Bescheidung, Beurkundung .....	3
3.4	Zertifizierte Organisationen.....	3
<b>4</b>	<b>Mitgeltende Unterlagen</b> .....	<b>4</b>


**1 Gegenstand**

Diese Umstellungsanleitung für Akkreditierungen im Bereich der Luftfahrt für die Reihe DIN EN 91XX:2018-08 beschreibt die erforderlichen Schritte zur Umstellung der Akkreditierung mit Neuausfertigung der Akkreditierungsurkunde auf die nun gültigen und veröffentlichten Normen. Sie gilt für alle Zertifizierungsstellen, die eine Akkreditierung gem. DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015 in Verbindung mit der DIN EN 9104-001:2013 Luft- und Raumfahrt - Qualitätsmanagementsysteme: Anforderungen an Zertifizierungsverfahren für Qualitätsmanagement-systeme der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung bereits haben.

Alle bestehenden DAkKS-Akkreditierungen im Bereich der Luftfahrt basieren auf den in den Urkunden genannten unterschiedlichen Ausgabeständen der EN 91XX Serie in Verbindung mit der DAkKS-Regel 71 SD 6 047 (Stand 07/2015). Mit der Veröffentlichung der neuen Version der Serie DIN EN 91XX:2018-08 wurde vom Standardgeber die Grundlage für die Umstellung der Akkreditierungen und Zertifizierungen geschaffen.

Um korrekte Eintragungen in das IAQG Datenbanksystem OASIS zu ermöglichen, wird im Folgenden beschrieben, wie der Prozess zum Erhalt einer entsprechenden Akkreditierung durchgeführt wird.

Die DAkKS hat die neuen Normen der DIN EN 91XX:2018-08 Serie in den Scope der Akkreditierung übernommen und stellt ab sofort auf Antrag alle Akkreditierungsurkunden neu aus. Den betroffenen akkreditierten Stellen wird dazu diese Anleitung zur Verfügung gestellt.

 <b>DAkkS</b> Deutsche Akkreditierungsstelle	<b>Umstellungsanleitung für Akkreditierungen          im Bereich Luftfahrt</b>	Stand: 09.08.2018	
		Revision:	<b>1.0</b>
		Seite:	<b>2/4</b>

## 2 Grundlage

Folgende normative Dokumente stellen die aktuell gültige Akkreditierungsgrundlage dar:

- a. **DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015** Konformitätsbewertung - Anforderungen an Stellen, die Managementsysteme auditieren und zertifizieren - Teil 1: Anforderungen
- b. **DIN EN 9104-001:2013-07** Luft- und Raumfahrt - Qualitätsmanagementsysteme - Teil 001: Anforderungen an Zertifizierungsverfahren für Qualitätsmanagementsysteme der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung
- c. **DIN EN 9100:2018-08** Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung
- d. **DIN EN 9110:2018-08** Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Luftfahrt-Instandhaltungsbetriebe
- e. **DIN EN 9120:2018-08** Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Händler und Lagerhalter der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

## 3 Vorgehensweise

### 3.1 Antragstellung

Zur Durchführung der Umstellung der Akkreditierung auf die nun gültigen Normen ist eine Antragstellung erforderlich. Die betroffenen Zertifizierungsstellen können ab sofort einen „Antrag auf Änderung der Akkreditierung“ bei der DAkkS stellen. Hierzu wird das Formular 72 FB 001.2 zusammen mit einem erklärenden Begleitschreiben zur Neuausfertigung eingereicht.

Den betroffenen Zertifizierungsstellen wird dringend empfohlen, diesen Schritt bis zum 31.08.2018 abzuschließen, sodass weitere Schritte rechtzeitig geplant und durchgeführt werden können.

### 3.2 Begutachtung

Die Begutachtung zur Umstellung der Akkreditierung auf die neuen Normen erfolgt im Rahmen einer gesonderten Dokumentenprüfung und erfordert i. d. R. einen Mehraufwand von 0,5 MT inkl.

Vor-/Nachbereitung. Ein Vor-Ort Termin ist in der Regel nicht erforderlich.

Nach Umstellung der Akkreditierung werden auf der Basis der oben genannten gültigen Akkreditierungsgrundlagen ein entsprechender Akkreditierungsbescheid und eine neue, auf die neuen Normenfassungen aktualisierte Akkreditierungsurkunde ausgestellt.

Der Begutachter prüft bei der Dokumentenprüfung die implementierten Maßnahmen zur Umstellung auf die neuen Normen.

Die Prüfung umfasst die geänderten Dokumente und Nachweise:

- zur Durchführung der erforderlichen Änderungen der QM-Dokumentation der Zertifizierungsstelle, inklusive der Zertifikate,

- zu Schulungen bzw. Information des Zertifizierungspersonals (Antragsprüfer, Auditoren, Zertifizierungsentscheider), sofern in diesem Bereich tätig,
- zur Information der zertifizierten Kunden und
- zu weiteren erforderlichen Regelungen.

Nach positiver Empfehlung durch den Begutachter und Schließung evtl. festgestellter Abweichungen kann die Akkreditierungsentscheidung durch den AkA getroffen werden.

### **3.3 Bescheidung, Beurkundung**

Erst nach positiver Akkreditierungsentscheidung werden der Zertifizierungsstelle ein positiver Akkreditierungsbescheid und eine neue Urkunde inkl. Urkundenanlage ausgestellt. Der entsprechende Eintrag in der Urkunde ändert sich wie folgt:

**Deckblatt** (unterschiedlich, je nach Akkreditierungsumfang)

DIN EN 9100:2018-08 Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

DIN EN 9110:2018-08 Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Luftfahrt-Instandhaltungsbetriebe

DIN EN 9120:2018-08 Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Händler und Lagerhalter der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

**Anlage** (unterschiedlich, je nach Akkreditierungsumfang)

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:


DIN EN 9100:2018-08 Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

DIN EN 9110:2018-08 Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Luftfahrt-Instandhaltungsbetriebe

DIN EN 9120:2018-08 Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Händler und Lagerhalter der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

### **3.4 Zertifizierte Organisationen**

Zertifizierte Organisationen können ab sofort nach der neuen Zertifizierungsgrundlage (Stand 08/2018) auditiert werden, sofern mit dem Vorliegen des Antrags auf Änderung der Akkreditierung bei der DAkkS eine verwaltungsrechtliche Grundlage vorhanden ist. Die Zertifikate der nach der DIN EN 91XX:2018-08 Serie zertifizierten Organisationen sind spätestens bei der nächsten Auditaktivität (Überwachung, Rezertifizierung, Erweiterung) auf die neuen Normen umzustellen.

	<b>Umstellungsanleitung für Akkreditierungen im Bereich Luftfahrt</b>	Stand: 09.08.2018	
		Revision:	<b>1.0</b>
		Seite:	<b>4/4</b>

#### **4 Mitgeltende Unterlagen**

**DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015** Konformitätsbewertung - Anforderungen an Stellen, die Managementsysteme auditieren und zertifizieren - Teil 1: Anforderungen

**DIN EN 9104-001:2013-07** Luft- und Raumfahrt - Qualitätsmanagementsysteme - Teil 001: Anforderungen an Zertifizierungsverfahren für Qualitätsmanagementsysteme der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

**DIN EN 9100:2018-08** Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen an Organisationen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

**DIN EN 9110:2018-08** Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Luftfahrt-Instandhaltungsbetriebe

**DIN EN 9120:2018-08** Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für Händler und Lagerhalter der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung

**Antrag auf Änderung der Akkreditierung** (DAkKS-Dokument 72 FB 001.2)