

Checkliste zur Einführung einer Luftfahrnorm nach DIN EN 9100:2018 oder EN 9120:2018

Stellen Sie sich anfänglich zunächst folgende Kernfragen:

1. Wird nur ein Zertifikat angestrebt oder ist (auch) ein effektives QM System gewünscht?
2. Soll sich die Zertifizierung auf den gesamten Betrieb erstrecken und alle Standorte?
3. Liegen bereits grundlegende EN 9100 Kenntnisse vor?
Wenn nicht, dann Training, Literaturstudium oder Delta Audit.
4. Welche Kapazitäten ist Ihr Betrieb bereit und in der Lage, für die Zertifizierung bereitzustellen und welche Erwartungen gibt es auf der Zeitschiene?
5. Soll die Vorbereitung durch externe Begleitung unterstützt werden?
Dann reduzierter Aufwand und Bestimmung des Fremdvergabeumfangs
6. Verfügt Ihr Betrieb bereits über ein QM-System nach ISO 9001 oder höherwertig (z.B. IATF, ISO 13485)?
Dann deutlich geringerer Aufwand, bei höherwertigen QM-System liegt der Aufwand im Bereich von 2-3 Monaten?

Verfügt der Betrieb über keine Zertifizierung, hängt der Aufwand maßgeblich von Folgendem ab:

- Findet die Leistungserbringung Ihres Betriebs unter beherrschten Bedingungen statt, d.h. sind Arbeitsschritte klar definiert und kann deren Durchführung in der Auftragsdokumentation nachvollzogen werden?
- Sind die Leistungsprozesse sowie wichtige Begleit- und Führungsprozesse beschrieben und wird mit Arbeitsanweisungen und Prüfplänen o.ä. gearbeitet?
- Werden Ihre Kernprozesse mit Kennzahlen überwacht?
- Werden Prozess- und Arbeitsschritte während der Leistungserbringung angemessen dokumentiert?
- Ist Ihr Betrieb in der Lage, Teilerückverfolgbarkeit zu gewährleisten?
- Sind die Aufgaben und Befugnisse der Mitarbeiter klar geregelt und den betroffenen bekannt?
- Werden Betriebsmittel, Anlagen sowie Mess- und Kalibriermittel entsprechend üblicher Industriestandard kontrolliert und gewartet?

- Werden Risiken gesamtbetrieblich sowie auftrags- oder projektbezogen umfassend erfasst und verfolgt?
- Gibt es eine klar definierte Lieferantenauswahl, -freigabe und -überwachung und werden die Lieferanten mit Kennzahlen überwacht?
- Gibt es eine strukturierte und nachvollziehbare Personalqualifikation, die auch ein angemessenes Bewusstsein berücksichtigt?
- Gibt es einen strukturierten Vertrieb, der Kundenanforderungen systematisch erfasst und bewertet?
- Sofern Ihr Betrieb auch Entwicklungsleistungen erbringt, werden für diese allgemein akzeptierte Projektmanagementstrukturen angewendet?
- Existieren regelmäßig angewendete und dokumentierte QM-Maßnahmen, wie 8D Reports/ Korrekturmaßnahmen, interne Audits und strukturierte Auseinandersetzung mit betrieblichen Themen jenseits des operativen Alltags.

Weitere Informationen zur Zertifizierung nach der Luftfahrtnorm EN 9100 erhalten Sie auf den Wissenswerten-Seiten unserer Homepage www.aeroimpulse.de

Sie benötigen Unterstützung bei der Zertifizierung, internen Auditierung oder Lieferantenüberwachung gem. EN 9100?

Dann nehmen Sie Kontakt mit uns auf
040 5131 40 - 85
info@aeroimpulse.de

Wir helfen Ihnen mit authentifizierten EN 9100 Auditoren!

Unsere Veröffentlichungen zum Thema

