

EN 9100 – QM-Zertifizierung für die Luft- und Raumfahrtindustrie



Wozu nach EN 9100 zertifizieren lassen?

Sicherheit, Qualität und Zuverlässigkeit spielen insbesondere in der Luft- und Raumfahrtindustrie eine entscheidende Rolle und werden durch eine EN 9100 Zertifizierung nachgewiesen.

Ob für Passagiertransport oder Militäreinsätze gebaut, die Luft- und Raumfahrtindustrie zeichnet sich durch ihre hohen Ansprüche im Bereich Qualität aus. Diese hohen Sicherheits- und Beständigkeitsanforderungen ziehen sich durch die gesamte Zuliefer- und Produktionskette, von der Entwicklung über die Produktion bis zur Wartung einzelner Teile.

Im Fokus dieser gegenseitigen Abhängigkeit der Unternehmen und Dienstleister stehen Risikovermeidung, Qualitätskontrolle und Konformität mit Sicherheitsvorschriften. Deswegen ist es für die gesamte Zulieferkette der Luft- und Raumfahrtindustrie entscheidend, nach der EN 9100/9110/9120 Serie zertifiziert zu sein.

Nutzen einer EN 9100 Zertifizierung für Ihr Unternehmen

Eine GUTcert-Zertifizierung hilft Ihnen, Fehler im System zu erkennen, zukünftig zu vermeiden und dabei wirtschaftlicher zu werden: Sie ersparen sich unnötigen administrativen Aufwand und damit Zeit und Geld.

- ▶ **Compliance:** Die EN 9100-Normenreihe deckt sich in großen Teilen mit den gesetzlichen Vorgaben der entsprechenden Luftfahrtbehörden
- ▶ **Freiraum:** Fokus auf Produkte und Dienstleistungen – die EN 9100 Normrevision orientiert sich an der ISO 9001er Reihe. Auf spezielle Pflichten, wie Anforderungen an ein Qualitätsmanagementhandbuch oder Methoden zur Auditunterstützung wird hier verzichtet
- ▶ **Wettbewerbsvorteil:** EN 9100 -Zertifikate genießen eine hohe internationale Anerkennung und Akzeptanz in der Branche



Ihr Ansprechpartner:
Markus Altenburg
markus.altenburg@gut-cert.de
+49 30 2332021- 48

GUT Zertifizierungsgesellschaft für
Managementsysteme mbH
Umweltgutachter
Eichenstraße 3 b, 12435 Berlin

Wichtige Informationen

Leistungen der GUTcert

Die GUTcert greift als Teil der AFNOR Gruppe auf ein weltweites Netzwerk an erfahrenen Auditoren im Bereich AS/EN 9100 zurück, die langjährige Erfahrung in der Luft- und Raumfahrtbranche mitbringen.

Auf Wunsch setzen wir auch Experten für verschiedene weitere Aspekte des Qualitätsmanagementsystems ein, z.B. für:

- ▶ Risikobewertung und -management
- ▶ internes Auditverfahren, kontinuierlicher Verbesserungsprozess
- ▶ Anwenden statistischer Verfahren
- ▶ Umsetzen rechtlicher Regelungen
- ▶ Unternehmensanalyse

Aufwand

Es gibt nach der EN 9100 Normrevision zusätzliche Anforderungen, die ausgerichtet sind auf langfristige Produkterhaltung, die Nachhaltigkeit der Produktdokumentation und die besondere Behandlung sogenannter „Schlüsselmerkmale“.

Gern erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot für eine Zertifizierung Ihres Qualitätsmanagementsystems auf der Grundlage der international verbindlichen Regelungen, entsprechend der Größe Ihres Unternehmens.

Unser Angebot enthält in übersichtlicher Form alle entstehenden Kosten für den gesamten Zertifizierungszeitraum, auf Wunsch auch inklusive der Reisekosten. Bei uns gibt es nichts „Kleingedrucktes“ und keine zusätzlichen Gebühren. Füllen Sie einfach unser [Angebotsformular](#) aus und senden Sie es uns zu.



Ihr Ansprechpartner:
Markus Altenburg
markus.altenburg@gut-cert.de
+49 30 2332021- 48

GUT Zertifizierungsgesellschaft für
Managementsysteme mbH
Umweltgutachter
Eichenstraße 3 b, 12435 Berlin