



Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt

Martin Hinsch

Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt Martin Hinsch

 [Download Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Di ...pdf](#)

 [Online lesen Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt Martin Hinsch

211 Seiten

Kurzbeschreibung

Die 2. Auflage dieses erfolgreichen Ratgebers für die Luftfahrtindustrie erläutert detailliert die Anforderungen der neuen EN 9100:2016 und gibt überdies praktische Tipps für ein erfolgreiches Zertifizierungsaudit. Die Europäische Norm EN 9100 ist die branchenspezifische Norm der Luft-, Raumfahrt- und Verteidigungsindustrie. Für die Zusammenarbeit mit einem Luftfahrtkonzern gilt eine Zertifizierung der Zulieferer nach dieser Norm i.d.R. als obligatorisch. Das Buch unterstützt beim Verständnis und bei der betrieblichen Implementierung der Norm sowie bei der Anpassung an die Anforderungen der neuen EN 9100:2016. Nach einer Heranführung an die ISO 9001 im Allgemeinen und der EN 9100 im Speziellen wird auf die wesentlichen Änderungen der 2016er Normenrevision sowie auf Schwerpunkte und Kerncharakteristika der EN 9100:2016 eingegangen. Das Buch richtet den Blickwinkel vor allem auf die Erläuterung und die Übersetzung des Normtextes in die Sprache des betrieblichen Alltags. Der Aufbau des Werkes orientiert sich dazu exakt am Aufbau der EN 9100:2016. Zahlreiche Praxisbeispiele erleichtern das Verständnis und die Implementierung im eigenen Unternehmen. Jedem Kapitel ist eine Infobox vorangestellt, in der die Änderungen zur alten EN 9100:2009 aufgeführt werden. Abschließend geht der Autor detailliert auf den Ablauf des Zertifizierungsprozesses ein. Dazu gehören die Vorbereitung, die Auswahl eines Zertifizierungsauditors und eines Zertifizierungsinstituts, die Auditdurchführung einschließlich Prozessmessung, die Abarbeitung von Beanstandungen sowie die Zertifikatsausstellung. Aufgrund hoher Deckungsgleichheit zwischen den Normen eignet sich dieses Buch auch als Ratgeber für die neue EN 9110 und EN 9120. Buchrückseite

Die 2. Auflage dieses erfolgreichen Ratgebers für die Luftfahrtindustrie erläutert detailliert die Anforderungen der neuen EN 9100:2016 und gibt überdies praktische Tipps für ein erfolgreiches Zertifizierungsaudit. Die Europäische Norm EN 9100 ist die branchenspezifische Norm der Luft-, Raumfahrt- und Verteidigungsindustrie. Für die Zusammenarbeit mit einem Luftfahrtkonzern gilt eine Zertifizierung der Zulieferer nach dieser Norm i.d.R. als obligatorisch. Das Buch unterstützt beim Verständnis und bei der betrieblichen Implementierung der Norm sowie bei der Anpassung an die Anforderungen der neuen EN 9100:2016. Nach einer Heranführung an die ISO 9001 im Allgemeinen und der EN 9100 im Speziellen wird auf die wesentlichen Änderungen der 2016er Normenrevision sowie auf Schwerpunkte und Kerncharakteristika der EN 9100:2016 eingegangen. Das Buch richtet den Blickwinkel vor allem auf die Erläuterung und die Übersetzung des Normtextes in die Sprache des betrieblichen Alltags. Der Aufbau des Werkes orientiert sich dazu exakt am Aufbau der EN 9100:2016. Zahlreiche Praxisbeispiele erleichtern das Verständnis und die Implementierung im eigenen Unternehmen. Jedem Kapitel ist eine Infobox vorangestellt, in der die Änderungen zur alten EN 9100:2009 aufgeführt werden. Abschließend geht der Autor detailliert auf den Ablauf des Zertifizierungsprozesses ein. Dazu gehören die Vorbereitung, die Auswahl eines Zertifizierungsauditors und eines Zertifizierungsinstituts, die Auditdurchführung einschließlich Prozessmessung, die Abarbeitung von Beanstandungen sowie die Zertifikatsausstellung. Aufgrund hoher Deckungsgleichheit zwischen den Normen eignet sich dieses Buch auch als Ratgeber für die neue EN 9110 und EN 9120. **Der Inhalt** Einführung in die neue EN 9100:2016.- Kerncharakteristika der EN 9100:2016.- Kontext der Organisation.- Führung.- Planung.- Unterstützung.- Betrieb.- Bewertung der Leistung.- Verbesserung.- Der Ablauf eines Zertifizierungsaudits. **Die Zielgruppe** Das Werk wendet sich an Zulieferer der Luftfahrtindustrie. **Der Autor** Dr. Martin Hinsch ist selbständiger Luftfahrt-Berater und authentifizierter Auditor für die EN 9100. Darüber hinaus lehrt er als Professor für Aviation Management an der Internationalen Hochschule Bad Honnef, Bonn (IUBH). Vor seiner jetzigen Tätigkeit war er viele Jahre bei der Lufthansa Technik AG (LHT) beschäftigt. 2010 verließ Dr. Hinsch die LHT nach einer längeren Tätigkeit als Senior Consultant im Mittleren Osten. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dr. Martin Hinsch ist selbständiger Luftfahrt-Berater und authentifizierter Auditor für die EN 9100. Darüber hinaus lehrt er als Professor für Aviation Management an der Internationalen Hochschule Bad Honnef, Bonn (IUBH). Vor seiner jetzigen Tätigkeit war er viele Jahre bei der Lufthansa Technik AG (LHT) beschäftigt. 2010 verließ Dr. Hinsch die LHT nach einer längeren Tätigkeit als Senior Consultant im Mittleren Osten.

Download and Read Online Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt Martin Hinsch #L95TRNF2QIO

Lesen Sie Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt von Martin Hinsch für online ebook
Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt von Martin Hinsch Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen
Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt von Martin Hinsch Bücher online zu lesen.
Online Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt von Martin Hinsch ebook PDF herunterladen
Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt von Martin Hinsch Doc
Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt von Martin Hinsch
Mobipocket
Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie: Die EN 9100:2016 verständlich erklärt von Martin Hinsch EPub