

Luftfahrtindustrie

EASA Part 21 & Part 145 Genehmigungen DOA, POA & MOA und deren Wechselwirkungen

Zielgruppe / Überblick



Das Seminar richtet sich primär an Führungskräfte und Mitarbeiter der bemannten und unbemannten Luftfahrtindustrie (OEM und Supply Chain) mit Aktivitäten in Entwicklung und/oder Herstellung sowie Instandhaltung), die einen DOA und/oder POA sowie MOA anstreben, aufbauen, das bestehende System optimieren oder es auditieren.

Das Seminar ist ebenfalls geeignet den Mitarbeitern eines DOA, POA und/oder MOA genehmigten Betriebes die allgemeinen Grundlagen der gesetzlichen Genehmigungen und deren Wechselwirkungen näherzubringen.

Voraussetzungen

Keine.

Empfohlene Teilnehmerzahl

5 bis 15 Teilnehmer.

Dauer

2 Tage bzw. gemäss Ihren individuellen Anforderungen.

Sprache

Deutsch oder Englisch.

Inhalt

Grundlegende Kenntnisse zu Luftfahrtgenehmigungen:

- | EASA Part 21 Design Organisation Approval (DOA) |
- | EASA Part 21 Production Organisation Approval (POA) |
- | EASA Part 145 Maintenance Organisation Approval (MOA) |

Im Einzelnen werden folgende Punkte besprochen:

- | Aufgabe & Aufbau der europäischen Agentur für Luftsicherheit (EASA) |
- | Aufbau und Inhalt der Regulations EU 2018/1139, EU 748/2012 und EU 1321/2014 inkl. zum Schulungszeitpunkt aktuellen Amendments und EASA Rulemaking Aktivitäten |
- | Part 21 und Part 145 mit den für Ihr Unternehmen relevanten Subparts bzw. Anforderungen und Acceptable Means of Compliance and Guidance Material (AMC & GM) |
- | Schnittstellen zwischen Design Organisation, Production Organisation und Maintenance Organisation |

Erläuterungen und Illustrationen anhand von Praxisbeispielen und generischen Verfahren/Methoden/Formularen, sofern für den Teilnehmerkreis wesentlich.

Bemerkungen

Prioritätensetzung nach Teilnehmerbedürfnissen der jeweiligen Veranstaltung.



Luftfahrtindustrie

EASA Part 21 & Part 145 Genehmigungen DOA, POA & MOA und deren Wechselwirkungen

Allgemeine Informationen



Dieses Inhouse-Seminar stimmen wir in einer Vorphase auf Ihre genauen Bedürfnisse und Wünsche ab.

Während des Seminars ist für die Teilnehmer genug Zeit eingeplant um aktuelle Unternehmenssituationen und Besonderheiten zu diskutieren.

Sie bestimmen die Teilnehmerzahl, die Dauer und den Ort und schonen Ihr Budget, da

- pro Mitarbeiter geringere Seminargebühren und keine Reisekosten anfallen
- die Teilnehmer «Inhouse» bleiben, und so schneller an Ihren Arbeitsplatz zurückkehren können.

Alternativ kommen Sie mit den Teilnehmern in unser professionell ausgestattetes TrainingCenter in Ennetbürgen am Vierwaldstättersee.

Diginar: Es ist auch möglich das Seminar z.B. via Online Communication Tool «Zoom» in Audio und Video mit Teilnehmern an beliebigen Standorten durchzuführen.

Seminardokumentation und Abschluss

Sie entscheiden, ob Ihr Seminar mit einer Prüfung enden soll. Alle Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Die Dokumentation wird vorab in elektronischer Form (PDF) bereitgestellt. Auf Wunsch stellen wir Ihnen die Seminardokumentation am Veranstaltungstag in gedruckter Form zur Verfügung.

Referenten

Unsere Referenten haben langjährige Erfahrung aus Tätigkeiten in Entwicklung, Zertifizierung, Qualitäts- und Konfigurationsmanagement von Luftfahrzeugen, Bau- und Ausrüstungsteilen.

Profitieren Sie von den Erfahrungen unserer Referenten bei Konzept, Aufbau, Einführung und Optimierung von Managementsystemen wie EN 9100, SMS, Part 21 DOA, Part 21 POA, Part 145 MOA und Nadcap Spezialprozessen.

Einen Überblick über Qualifikation und Erfahrung unserer Referenten finden Sie unter ddpconcepts.ch.

Inhouse-Seminar Kosten

Gern unterbreiten wir Ihnen eine Offerte, nachdem wir Ihre Anforderungen und Bedürfnisse kennen.

Diese Offerte berücksichtigt alle weiteren Details, die für die Seminaurdurchführung wichtig sind.

Weitere Fragen?

Bitte kontaktieren Sie Kerstin Märkisch unter

- +41 79 686 60 76
- kerstinmaerkisch@ddpconcepts.ch.

ddpConcepts GmbH
Aumühlestrasse 10
(am Flugplatz Buochs)
CH – 6373 Ennetbürgen

Tel: +41 79 686 60 76
kerstinmaerkisch@ddpconcepts.ch
ddpconcepts.ch