

Luftfahrtindustrie / Industrie

Safety Training (incl. Human Factors) - Sicherheitstraining für DO, PO & MO und deren Supply Chain

Zielgruppe / Überblick



Das Seminar richtet sich primär an Führungskräfte und Mitarbeiter der bemannten und unbemannten Luftfahrtindustrie (OEM und Supply Chain), die Safety Trainings (inkl. Human Factors und Human Performance Aspekte) in Ihren Tätigkeiten in Entwicklung, Herstellung und Instandhaltung gezielt berücksichtigen wollen oder müssen.

Im Besonderen ist das Seminar für Mitarbeiter aller Stufen geeignet, die in einem EASA Part 145 genehmigten Instandhaltungsbetrieb Arbeiten an Bau- und Ausrüstungsteilen ausführen (Initial bzw. Continuation Training).

Voraussetzungen

Keine.

Es können grundlegende oder vertiefende Kenntnisse vermittelt werden.

Empfohlene Teilnehmerzahl

5 bis 15 Teilnehmer.

Dauer

0.5 bis 2 Tag bzw. gemäss Ihren individuellen Anforderungen.

Sprache

Deutsch.

Inhalt

Der Seminaraufbau folgt dem Training Syllabus gemäss EASA Begleitmaterial (GM1 145.A.30(e) «Training Syllabus for Initial Safety Training») und wird in Kapitel 10 um praktische Hinweise für die Einführung eines unternehmenseigenen Human Factor Programm (HFP) ergänzt.

Neben allgemeinen Informationen zum Thema Safety und Human Factors werden u.a. folgende Themen behandelt:

| Menschliche Fehler | Menschliches Leistungsvermögen und seine Grenzen | Umwelt- und Umfeldeinflüsse | Verfahren, Informationen und Werkzeuge | Kommunikation | Teamwork | Professionalität und Integrität |

Wesentliche Aspekte eines Sicherheitsmanagementsystems (SMS) werden thematisiert.

Diskussionen, Praxisbeispiele, Bilder und Videos kommen zur Anwendung.

Bemerkungen

Das Seminar ist weniger für Mitarbeiter, die an Luftfahrzeugen Instandhaltungsarbeiten vornehmen und gar nicht für Luftfahrzeug Operator, konzipiert.

Für ein «Continuation Training» können/sollten individuelle Schwerpunkte basierend auf Erfahrungen/ individuellen Problemen festgelegt werden.

Bitte beachten Sie auch unser SMS spezifisches Seminar S021 bzw. I021 «Sicherheitsmanagementsystem (SMS) in DO, PO & MO».



Luftfahrtindustrie / Industrie

Safety Training (incl. Human Factors) - Sicherheitstraining für DO, PO & MO und deren Supply Chain

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