

POA Basic Training (Part-21 Subpart G)

Einführung

Überblick betreffend den Anforderungen zur Festlegung der Durchführungsbestimmungen für die Erteilung von Lufttüchtigkeits- und Umweltzeugnissen für Luftfahrzeuge und zugehörige Produkte, Bau- und Ausrüstungsteile sowie für die Zulassung von Entwicklungs- und Herstellungsbetrieben gemäß Verordnung (EU) Nr. 748/2012 (EASA) Part 21 Subpart G - POA

Inhalt des Trainings

- ✦ Übersicht betreffend EASA Verordnungen
- ✦ Status der letzten Änderung der VO (EU) 748/2012 und AMC & GM (Acceptable means of compliance & Guidance Material)
- ✦ Inhalt und Verständnis der EASA VO (EU) 748/2012 Part-21 Section A Subpart G inklusive Zusammenhang zu anderen relevanten Subparts
- ✦ Production Organization Exposition (POE) – Inhalte und Struktur
- ✦ Implementierung eines Quality System für eine Produktionsorganisation
- ✦ Qualifizierung des Personals
- ✦ Independent Monitoring Function – Auditwesen zur Übereinstimmung der Anforderungen
- ✦ EASA (ACG) Ermittlungsprozess für Produktionsorganisationen (POA)

Ziel des Trainings

Das Ziel dieses Training ist das vermitteln der rechtlichen Grundlagen für die Herstellung von Luftfahrzeugkomponenten. Dabei werden insbesondere die anwendbaren Verordnungen und Gesetze der EASA und der zuständigen Behörden für luftfahrttechnische Herstellungsbetriebe (POA) vorgetragen. Weiters wird die Bedeutung der Schnittstelle zu dem luftfahrttechnischen Entwicklungsbetrieben (DOA) abgeklärt. Damit werden die grundsätzlichen Anforderungen zur Erlangung einer behördlichen Zulassung gemäß EASA Part 21 Subpart G vermittelt. Vorwiegend werden die theoretischen und praktischen Inhalte betreffend der Umsetzung und Anwendung der Bestimmungen vorgetragen. Darüber hinaus wird ein allgemeines Verständnis für den Inhalt und Aufbau eines Herstellungsbetriebshandbuches vermittelt. Weiters versteht sich dieses Training als Diskussionsplattform zum gegenseitigen Erfahrungsaustausch der Teilnehmer, sowie der Interpretation der Verordnungen und des mitgeltenden AMC & GM. Dabei werden auch die praktischen Fragestellungen bei der Umsetzung der Vorschriften für die Herstellung von luftfahrttechnischen Erzeugnisse berücksichtigt.

Zielgruppe

Alle Verantwortlichen innerhalb einer Herstellungsorganisation (Geschäftsführer, verantwortliches leitendes Personal, Mitarbeiter aus dem Qualitätsmanagement/Qualitätssicherung, Audit Personal, freigabeberechtigtes Personal, usw.)