

Sehr geehrte Damen und Herren,

woran erkennt und unterscheidet man eigentlich Flugzeugtypen? Wie funktioniert das Fliegeralphabet? Wie setzt sich ein Flugzeug zusammen? Moderne Flugzeuge und ihre Komponenten werden stetig weiterentwickelt; oft fehlt einem da das nötige Hintergrundwissen, alles zu durchdringen. Sie arbeiten im Luftfahrtkontext und brauchen das nötige Rüstzeug, um die komplexen Zusammenhänge der Luftfahrttechnik am eigenen Arbeitsplatz einordnen zu können?

Hamburg Aviation bietet Ihnen in Zusammenarbeit mit Lufthansa Technical Training ein Einsteigerseminar in die zivile Luftfahrt an. In einer Gruppe von maximal zwölf Personen erhalten Sie in einem eintägigen Seminar faszinierende Einblicke in die detaillierten Prozesse, die hinter der Durchführung eines Flugerlebnisses stehen. Am zweiten und dritten Tag folgt mit „Basiswissen Luftfahrttechnik“ ein fundierter Einblick in die grundlegende Gestaltung von Verkehrsflugzeugen und deren Komplexität, die Sie lernen zu erkennen und im Arbeitsalltag zu berücksichtigen.

Sie möchten mitreden in der Luftfahrtbranche? Dann melden Sie sich an!

Inhalte beim TAKE OFF: Das Einsteigerseminar in die zivile Luftfahrt (1.Tag)

- Grundlagen des internationalen Luftrechts
- Das weltweit gültige Fliegeralphabet
- Bedeutung und Herkunft der Letter-Codes
- Merkmale und Unterschiede einiger Flugzeugtypen
- Start- und Landebahnsysteme
- Bodenprozesse sowie Vor- und Nachbereitung eines Fluges
- Treibstoff-Kalkulation und Gewichts- und Schwerpunktbestimmung
- Zentrale Aufgaben der Piloten während des Rollens, Start, Reiseflug und Landung

Vorteile des TAKE OFF Seminars

- Verständnis für grundlegende Prozesse und Komplexitäten in der Luftfahrt
- Verständnis für die Bedeutung sowie das notwendige und zuverlässige Zusammenwirken von Organisationen
- Vermittlung von internationalen, luftrechtlichen Normen
- Korrekte Anwendung von Begrifflichkeiten der zivilen Luftfahrt

Inhalte beim Seminar Basiswissen Luftfahrttechnik (2. und 3.Tag)

- Luftrechtlicher Überblick über Instandhaltungsthemen
- Grundsätzlicher Strukturaufbau
- Kabine / Kabinensysteme
- Flugsteuerung
- Fahrwerk und Hydraulik
- Treibstoffanlage
- Klimaanlage, Luftversorgung
- Triebwerke
- Türen & Notrutschen
- Elektrik / Avionik
- Instandhaltungskonzepte
- Praktischer Teil vor Ort

Vorteile des Seminars Basiswissen Luftfahrttechnik

- Verständnis und Erkennung der grundlegenden Gestaltung von Verkehrsflugzeugen und deren Komplexität
- Das Zusammenwirken und die Bedeutung von Systemen, Geräten und weiteren wichtigen Komponenten zu erkennen
- Eine Einführung in mögliche Instandhaltungskonzepte zu bekommen
- Austausch über allgemeine Themen der Luftfahrttechnik



(Seite 2 von 3)

Zeiten: 02.-04. März 2026, optional 03.-04. März 2026
Ort: Lufthansa Technical Training, Weg beim Jäger 193, 22335 Hamburg
Zielgruppe: Alle interessierten Mitarbeiter und Führungskräfte ohne luftfahrtbezogene Ausbildung
Voraussetzung: Keine

Kosten: **Mitglieder von Hamburg Aviation:**
TAKE OFF + Basiswissen Luftfahrttechnik (3-Tages Kurs): **870,00 EURO***
Basiswissen Luftfahrttechnik (2-Tages Kurs): **750,00 EURO***

Nicht-Mitglieder:

TAKE OFF + Basiswissen Luftfahrttechnik (3-Tages Kurs): **990,00 EURO***
Basiswissen Luftfahrttechnik (2-Tages Kurs): **870,00 €***

- Zzgl.19% MwSt.

Lehrmethoden:

Die Inhalte werden interaktiv mit einfachen Worten und anhand anschaulicher Beispiele vermittelt. Die Teilnehmer erhalten ausführliches Trainingsmaterial und ein Zertifikat über die Teilnahme. Eine Prüfung wird nicht durchgeführt.

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung auf beigefügtem Antwortbogen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich sehr gerne zur Verfügung.

Herzliche Grüße

Maike Klindt



(Seite 3 von 3)

**Anmeldeformular für
„Take Off: Das Einsteigerseminar in die zivile Luftfahrt“
und „Basiswissen Luftfahrttechnik“**

Ort: Lufthansa Technik AG, Weg beim Jäger 193, 22335 Hamburg

Ich buche folgendes Kursangebot (bitte zutreffendes Feld ankreuzen):

	3-Tages Kurs „Take Off“ und „Basiswissen Luftfahrttechnik“ 02. – 04.03.2026	2-Tages Kurs „Basiswissen Luftfahrttechnik“ 03. – 04.03.2026
Mitglied Hamburg Aviation 2-Tages Kurs: 750,- €* netto 3-Tages Kurs: 870,- €* netto		
Nicht-Mitglied 2-Tages Kurs: 870,- €* netto 3-Tages Kurs: 990,- €* netto		

* zzgl. 19% MwSt.

Der Kurs „TAKE OFF: Das Einsteigerseminar in die zivile Luftfahrt“ ist nur im Zusammenhang mit dem Kurs „Basiswissen Luftfahrttechnik“ buchbar. Bitte melden Sie sich spätestens bis zum **05.01.2026** mit diesem Formular an. Die Teilnehmerzahl ist auf **zwölf Personen** beschränkt. Somit gewährleistet eine Anmeldung noch keine Teilnahme, und die Anmeldungen werden in eingehender Reihenfolge berücksichtigt. Wir bitten Sie um Verständnis, dass Ab- und Ummeldungen schriftlich erfolgen müssen. Bei Absagen **nach dem 05.01.2026** ist die volle Teilnehmergebühr zu zahlen, falls der Platz nicht nachbesetzt werden kann.

Name: _____

Unternehmen: _____

Position: _____

Adresse: _____

Tel./Mobil: _____

E-Mail: _____

Unterschrift: _____

Bitte schicken Sie uns das Formular per E-Mail an: **maike.klindt@hamburg-aviation.com**