

**Motorenlehrgänge
für Einsteiger**

**Fortbildung
für Motorwarte der Vereine**

**Rotax
Lycoming
Continental
Limbach**

● **flightparts.de**

Individual-Lehrgang - Wartungsmodule der Motorserie 912 von ROTAX®

+++ Modul 6: Alles um Vergaser BING® 64 +++

+++ Nur 1 Person +++

Schwerpunkt von **flightparts.de** ist die Vermittlung von technischem Verständnis sowie Weitergabe von Erfahrungen rund um die Technik von Flugzeugmotor und Zelle in Praktiker-Lehrgängen am Airport Hildesheim - insbesondere für Motorwarte die Möglichkeit, bestehendes Grundwissen zu vertiefen.

Das Motto von **flightparts.de**: **Fliegen muss bezahlbar bleiben.**

Neben umfassender qualifizierter Motorenausbildung sind unsere Ausbilder auch nach den Richtlinien des "Independent Rotax Maintenance Training (iRMT)" für Rotax-Motoren (912, 914 und 915) qualifiziert.

Individuelle Lehrgänge haben bei **flightparts.de** neben den Gruppenlehrgängen den zusätzlichen Vorteil, dass der Teilnehmer unter Hilfestellung die Arbeitsabläufe in Ruhe umsetzen kann - ganz ohne Zeitdruck. Die Arbeitsabläufe werden solange eingeübt, bis das notwendige Vertrauen erlangt wurde.

Die jeweiligen Lehrgangsabschnitte können vom Teilnehmer individuell ausgewählt werden.

Ersatzteile müssen mitgebracht oder können bei **flightparts.de** erworben werden, sofern auf Lager. Daher bitte vorher ankündigen, welche Materialien benötigt werden.

Zuschauer oder Begleiter können beim Lehrgang nicht anwesend sein.

Zur ANMELDUNG ->

(ROTAX ist ein Markenzeichen der BRP-Rotax GmbH & Co KG)

flightparts.de
(Inh. Jeroen Breforth)
Weidenweg 11
31249 Hohenhameln

Lager / Werkstatt
Am Flugplatz 26
Halle 2
31137 Hildesheim

ATLAS EORI-ID
DE 758190064916248

Umsatzsteuer-ID
DE 245588388

Steuernummer
38/106/04326

Sprechzeiten
(365 Tage)
09:00 - 12:30 Uhr
15:00 - 20:00 Uhr

Lager
Nur nach Vereinbarung

Bankverbindung
Deutsche Bank AG
DE08 2507 0070 0038 5252 02
DEUTDE2HXXX

Aufsichtsbehörde
IHK Hannover

Telefon
(0176) 96 66 98 50

E-Post
order@flightparts.de

Internet
www.flightparts.de

ANMELDUNG

Teilnehmer (Sofern die Kosten vom Verein übernommen werden, Bitte um Hinweis)

Name: _____ Vorname: _____

Anschrift: _____

Mobil: _____ - _____ (Wichtig, falls es zu Veränderungen kommt)

Lfz-Typ: _____ Motor Typ: _____ / Kennzeichen: D - _____

zu nachfolgenden Lehrgangsabschnitten:

Termin nach Absprache

6. Alles um Vergaser BING 64	Auswahl	Kurs	Lehrgangsinhalt	ZE*	Bruttopreis
X		6.0	Vorbereitung Eingang des Luftfahrzeuges; Aufbau der Beleuchtung und mobilen Werkstatt am Lfz.; Bereitstellung von Werkzeugen, Hilfs- und Verbrauchsmaterialien. <u>Lernziel:</u> Notwendigkeit von Vorbereitungshandlungen. Werkzeugauswahl.	0,5 h	17,85 €
X		6.1	Theorie Vorbereitung über die Einhaltung von Sicherheitsmaßnahmen; Auswahl notwendiger Chapter des Handbuchs zur ordnungsgemäßen Durchführung des Vorhabens. <u>Lernziel:</u> Arbeitsabläufe in den Handbüchern greifen, durchlesen und als Checkliste für die Maßnahmen nutzen sowie Einhaltung der Grenzen zum „Heavy-Maintenance“.	0,5 h	17,85 €
X		6.2	Zustandskontrolle Vergaser am Luftfahrzeug und Demontage Prüfen und Bestimmen des Zustands von Vergaserstutzen, Filter, Federn etc. Demontage der Vergaser. <u>Lernziel:</u> Teilnehmer gewinnt Gewissheit über den Zustand von Vergasern und das Erkennen notwendiger Verschleißstellen an Hebeln sowie störungsfreies Demontieren.	0,5 h	17,85 €
X		6.3	Wartung der Vergaser Unter Beachtung der Vorgaben „Line-Maintenance“ zulässige Arbeiten vornehmen. <u>Lernziel:</u> Teilnehmer wird befähigt eigenverantwortlich und unter Einhaltung der Herstellervorgaben die Verschleißteile am Vergaser auszutauschen und zu prüfen.	5,0 h	178,50 €
X		6.4	Montage der Vergaser Vergaser am Stutzen ordnungsgemäß montieren. Grundeinstellungen vornehmen. <u>Lernziel:</u> Ordnungsgemäße Montage der Vergaser an den Stutzen. Wichtige Schritte bei den Grundeinstellungen.	1,0 h	35,70 €
X		6.5	Motorprüflauf Starten des Motors und Laufruhe sowie Standgas einstellen. Wiederholungsprüfungen. <u>Lernziel:</u> Grundsynchronisierung herleiten und Leerlauf einstellen.	0,5 h	17,85 €
X		6.6	Vergasersynchronisation (erfordert ggf. weiteren Piloten) Unter Einhaltung verschärfter Sicherheitsmaßnahmen Vergaser synchronisieren. <u>Lernziel:</u> Umgang mit Messinstrumenten zur Synchronisation und Einstellung.	1,0 h	35,70 €
				9,00 h	321,30 €

*) die Zeiteinheiten dienen nur der Orientierung und sind nicht begrenzt.

(Preise inkl. USt. 19%)

Der Teilnehmer nimmt eigenverantwortlich an den Lehrgangsabschnitten teil und führt die Arbeiten unter Kontrolle persönlich aus. Garantien oder Haftungen jedweder Art sowie Personenschäden werden von flightparts.de nicht übernommen. Der Teilnehmer ist für die Einhaltung der Lufttüchtigkeitsregularien selber verantwortlich. Datenschutzhinweis: Daten werden nur für den Rechnungsversand elektronisch erfasst. Eine Rechnung wird gesondert übermittelt. Nach Abschluss des Lehrgangs erhält der Teilnehmer eine Bescheinigung.

Datum: _____ . _____ . 20____

Unterschrift: _____

flightparts.de
(Inh. Jeroen Breforth)
Weidenweg 11
31249 Hohenhameln

Lager / Werkstatt
Am Flugplatz 26
Halle 2
31137 Hildesheim

ATLAS EORI-ID
DE 758190064916248

Umsatzsteuer-ID
DE 245588388

Steuernummer
38/106/04326

Sprechzeiten
(365 Tage)
09:00 - 12:30 Uhr
15:00 - 20:00 Uhr

Lager
Nur nach Vereinbarung

Bankverbindung
Deutsche Bank AG
DE08 2507 0070 0038 5252 02
DEUTDE2HXXX

Aufsichtsbehörde
IHK Hannover

Telefon
(0176) 96 66 98 50

E-Post
order@flightparts.de

Internet
www.flightparts.de