

**An alle Zivilluftfahrerschulen
Verantwortliche Geschäftsführer (Ausbildungsleiter)**

<i>Unser Zeichen</i>	<i>Ihr Zeichen</i>	<i>Bearbeiter</i>	<i>Tel. DW</i>	<i>Fax DW</i>	<i>Wien, am</i>
-	-	Fr. Feder	1504	1526	13.01.2009

Einladung zu den Flugschulen-Informationstagen

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie tragen in Ihrer Funktion als verantwortlicher Geschäftsführer innerhalb einer registrierten Zivilluftfahrerschule eine große Verantwortung und sind ein wesentlicher Teil der Flugschule.

Da sich in den letzten Jahren einiges innerhalb Luftfahrt verändert hat, laden wir Sie herzlich zu einer der angebotenen Flugschulen-Informationstagen in der Austro Control GmbH, Schnirchgasse 11, 1030 Wien, 10. Stock (MR2&3) ein.

Die Flugschulen-Informationstage dienen im Wesentlichen zur Auffrischung der Gesetzesgrundlagen, zum Informationsaustausch und zur Beantwortung von Fragen.

Wir freuen uns, Sie bei einem der angebotenen Informationstage zu sehen!

Mit freundlichen Grüßen

Für die
Austro Control Österreichische Gesellschaft für Zivilluftfahrt
mit beschränkter Haftung

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Gerda Pardatscher".

Gerda Pardatscher

Flugschulen-Informationstage

Termine

- Ziel:** Standardisierung der registrierten Zivilluftfahrerschulen
- Arbeitsweise:** Vortrag
- Prüfungsform:** -
- Zielgruppe:** Verantwortliche Geschäftsführer einer registrierten Zivilluftfahrerschule
- Vortragende:** Austro Control GmbH

Seminarort	Dauer	Auswahltermine	Prüfung
Austro Control GmbH Schnirchgasse 11, 1030 Wien 10. Stock (MR2&3)	1 Tag	25.02.2009 28.09.2009	- -

Wir bitten Sie, sich mindestens zehn Werktage vor der Veranstaltung per Mail unter christine.feder@austrocontrol.at oder per Fax unter 051703-1526 für einen der angebotenen Kurse anzumelden. (Die Teilnahme an einem Kurs wird empfohlen)

(bitte abtrennen und den Abschnitt an die Austro Control GmbH übermitteln)

Ja, ich melde mich für einen Kurs an.

Vor- und Zuname:

Flugschule:

Kursdatum: 25. Februar 2009 oder 28. September 2009

Unterschrift: