



Die Motorfluggruppe Zürich und das Airforce Center Dübendorf laden Sie herzlich zu einem einmaligen Abend ein.

**Donnerstag, 17. November 2005 um 19.30 Uhr**  
im Flieger Flab Museum Dübendorf (Halle 2)

Zeitzeugen erinnern sich:  
**50 Jahre P16:**  
**vom Traum eines schweizerischen Kampfflugzeugs**

19.00 Uhr Türöffnung

**19.30 Uhr Einführung**  
(Dr. med. H.P. Bochslers)

**Besichtigung des Flugzeugs P16/04**  
(Jean Brunner)

**Ab 20.00 Uhr: Kurzvorträge**

**Historisches über das Flugzeug P16 mit Videovorführung**  
(Herbert Wiehl, Produzent einer DVD)

**Fliegerische Erfahrungen mit dem Flugzeug P16**  
(Jean Brunner, Pilot der Absturzmaschine P16/03)

**Die Ursachen des Absturzes des Flugzeugs P16/03**  
(Jan de Fries, damals Prüfungsbeamter EMPA)

**Sicherheitspolitische Zusammenhänge und Folgen des P-16-Flugzeugprojekts, Bezug zur Gegenwart**  
(Walter Dürig, Korpskommandant aD)

**Diskussion**

**21.45 Uhr Apéro**

22.45 Uhr Ende der Veranstaltung

Unkostenbeitrag: CHF 20.00 (inkl. Apéro)



Die Motorfluggruppe Zürich und das Airforce Center Dübendorf laden Sie herzlich zu einem einmaligen Abend ein.

**Donnerstag, 17. November 2005 um 19.30 Uhr**  
im Flieger Flab Museum Dübendorf (Halle 2)

Zeitzeugen erinnern sich:  
**50 Jahre P16:**  
**vom Traum eines schweizerischen Kampfflugzeugs**

19.00 Uhr Türöffnung

**19.30 Uhr Einführung**  
(Dr. med. H.P. Bochslers)

**Besichtigung des Flugzeugs P16/04**  
(Jean Brunner)

**Ab 20.00 Uhr: Kurzvorträge**

**Historisches über das Flugzeug P16 mit Videovorführung**  
(Herbert Wiehl, Produzent einer DVD)

**Fliegerische Erfahrungen mit dem Flugzeug P16**  
(Jean Brunner, Pilot der Absturzmaschine P16/03)

**Die Ursachen des Absturzes des Flugzeugs P16/03**  
(Jan de Fries, damals Prüfungsbeamter EMPA)

**Sicherheitspolitische Zusammenhänge und Folgen des P-16-Flugzeugprojekts, Bezug zur Gegenwart**  
(Walter Dürig, Korpskommandant aD)

**Diskussion**

**21.45 Uhr Apéro**

22.45 Uhr Ende der Veranstaltung

Unkostenbeitrag: CHF 20.00 (inkl. Apéro)