

100 Jahre Luftfahrerwarndienst in Deutschland

Lindenberg, 14. Juni 2011

Historisch – wissenschaftliches Kolloquium

Programm

- | | |
|---------------|---|
| 13:30 – 13:55 | Von der ILA 1909 nach Lindenberg: Die Anfänge des „Warnungsdienstes für Luftfahrer“ (H. Steinhagen, Wettermuseum Lindenberg e. V., Lindenberg) |
| 13:55 – 14:20 | Über, in und unter den Wolken: Meteorologie und Luftfahrt im 20. Jahrhundert (U. Unger, Gesellschaft zur Bewahrung von Stätten Deutscher Luftfahrtgeschichte e. V., Berlin) |
| 14:20 – 14:45 | - Titel noch offen - (T. Kropp, Deutsche Lufthansa AG, Berlin) |
| 14:45 – 15:10 | Meteorologische Luftfahrtberatung heute und morgen (K. Sturm, Deutscher Wetterdienst, Offenbach a. M.) |
| 15:10 – 15:40 | Kaffeepause |
| 15:40 – 16:05 | Von Gewittern bis zum Eisansatz: Forschung im Dienste der Luftfahrt) (T. Hauf, Leibniz-Universität Hannover) |
| 16:05 – 16:30 | Fliegende Laboratorien: Flugzeuge als Turbulenz-Messplattformen (J. Bange, Eberhard-Karls-Universität Tübingen) |
| 16:30 – 16:55 | Das Observatorium Lindenberg und die Flugmeteorologie heute (V. Lehmann, Deutscher Wetterdienst, Lindenberg) |