Follow Me Box www.follow-me-box.aero

Inhaltsverzeichnis

- Inhaltsverzeichnis
- Einführung
- Handreichung Faszination Fliegen (in allen Modulen)

Boxen mit Modulen

- Physik des Fliegens, 4. bis 6. Klasse
- Physik des Fliegens, 7. und 8. Klasse
- Physik des Fliegens, 9. und 10. Klasse
- Bau von Flugmodellen, 4. bis 6. Klasse
- Bau von Flugmodellen, 7. und 8. Klasse
- Werkstoffe und Konstruktion, 4. bis 6. Klasse
- Drehflügler (Hubschrauber), 7. und 8. Klasse
- Drehflügler (Hubschrauber), 9. und 10. Klasse

Module in allen Boxen

- Geschichte der Luftfahrt, jahrgangsübergreifend
- Berufe rund um die Luftfahrt
- DVD "Vom ersten Blech…" Flugzeugbau, Sendung mit der Maus, 120min
- Handreichung "Faszination Fliegen" als Extra

Module als CD-Version

Materialien zur Arbeit mit der **Follow Me Box**

Erstellt im Auftrag der Luftfahrtinitiative Hamburg

durch Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung Felix-Dahn-Straße 3 20357 Hamburg

Gesamtkoordination

Zentrum Schule & Wirtschaft (LIF 14/ZSW) Klaus Behn von Urban (bis 2008), Berend Loges zsw@li-hamburg.de

Fachliche Beratung und inhaltliche Koordination Referat Naturwissenschaften (LIF 13) Detlef Kaack info@schul-physik.de

Autoren der Module:

Klaus Behn von Urban Dietmar Braun Arne Glücklich Dr. Holger Huwe Detlef Kaack Sebastian Leitzbach Susanne Nöbbe Friedrich Ruhl Uwe Thiele Michael Wohl-Ifland

Hamburg, September 2009