

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