

WEITERE ANGEBOTE RUND UMS FLIEGEN

SAVE THE DATE

19. Februar bis 01. März 2018
Praxistage Faszination Fliegen

26. April 2018
Anlässlich des Girls' Day das Angebot
„Frauen in der Luftfahrt“

09. bis 13. Juli 2018
Sommerncamp Faszination Fliegen
Morgens und nachmittags erleben Jugendliche ab 14 Jahren eine Mischung aus Vorlesungen, Workshops und Unternehmensbesichtigungen.

Unterstützt werden die Veranstaltungen rund um Faszination Fliegen von Airbus, der Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation in Hamburg, Hamburg Airport, Hamburg Aviation und Lufthansa Technik.

Folgende Partner beteiligen sich an sich an den Veranstaltungen: Aviation Power, Bundespolizei, Deutsche Flugsicherung GmbH, Diehl Comfort Modules GmbH, DLR_School_Lab, Fledermauszentrum Bad Segeberg, Dr. Heinrich Netheler Stiftung, HAW Hamburg, Heinkel Group; MINT. Bildungsprojekte, NORDMETALL-Stiftung mit Miniphänomena, Silver Atena, Zodiac Aerospace und das Zollamt Flughafen.

faszinationtechnik****
KLUB FÜR KINDER & JUGENDLICHE

HEBE MIT UNS AB!

DAS PROGRAMM



AKTIONSTAG FLIEGEN

Über den Faszination Technik Klub

Im Faszination Technik Klub werden Veranstaltungen rund um das Thema Technik für die Altersgruppen 8 - 12 und 13plus von Unternehmen, Hochschulen, Verbänden, Behörden und Vereinen der Metropolregion Hamburg angeboten.

Der Nachwuchs soll dort für Technik begeistert, ein Informationsportal zu technischen Themen geboten und Ausbildungs- und Berufsmöglichkeiten dargestellt werden.

Der Faszination Technik Klub wird von der Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation gefördert. Weitere Informationen unter www.faszination-fuer-technik.de.

16. Februar 2018 // 09:00 - 20:00 Uhr

Vorlesungen, Speeddating mit Unternehmen, Workshops, Experimentierstationen, Berufs- und Studienorientierung.

www.faszination-fuer-technik.de

AIRBUS

faszination**technik**

Hamburg Airport

HAMBURG AVIATION

HAW HAMBURG

Lufthansa Technik

Hamburg

AKTIONSTAG FASZINATION FLIEGEN

16. FEBRUAR 2018

FÜR DIE KLASSENSTUFEN 9 - 13

SCHNUPPERVERLESUNGEN UND SPEEDDATING

- 09:00 - 10:30 Ein Einblick in moderne Verkehrsflugzeuge**
Prof. Dr.-Ing. Mark Wiegmann
- 11:00 - 12:30 Berufs- und Studienorientierung**
Das Speeddating ermöglicht den Teilnehmern Antworten auf die Themen Ausbildung, Studium und Berufsperspektiven zu erhalten.
- 10:45 - 12:15 Produktionsmanagement und Industrie 4.0**
Prof. Dr.-Ing. Randolph Isenberg
- 13:00 - 14:30 Berufs- und Studienorientierung**
Das Speeddating ermöglicht den Teilnehmern Antworten auf die Themen Ausbildung, Studium und Berufsperspektiven zu erhalten.

- 09:00 - 10:30 Starke Triebwerke für schnelle Flugzeuge**
Prof. Dr.-Ing. Dragan Kozulovic
- 11:00 - 12:30 Berufs- und Studienorientierung**
Das Speeddating ermöglicht den Teilnehmern Antworten auf die Themen Ausbildung, Studium und Berufsperspektiven zu erhalten.
- 10:45 - 12:15 Wie passen Mathe und Fliegen zusammen?**
Prof. Dr.-Ing. Karin Landefeld
- 13:00 - 14:30 Berufs- und Studienorientierung**
Das Speeddating ermöglicht den Teilnehmern Antworten auf die Themen Ausbildung, Studium und Berufsperspektiven zu erhalten.

PROGRAMM AB 15:00 UHR

RAHMENPROGRAMM // VORLESUNGEN // BERUFS- & STUDIENORIENTIERUNG // WORKSHOPS // VORTRAG



VORLESUNG **BERUFS- & STUDIENORIENTIERUNG** **WORKSHOP** **VORTRAG**