

Vorlesungen an der Kinderakademie Bodensee des Vereins „Schweizer Kinder“

1175 Schülerinnen und Schüler
haben die Kinderakademie Bodensee besucht (Stand 14.11.2019)

14. November 2019: Thomas Carl, Rettungshubschrauberpilot, spricht zum Thema
"Hubschrauber - Entwicklung, Grenzen und Möglichkeiten"

Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
58 Fünft- und Sechstklässler der Mittelschule Lindenberg

13. November 2019: Christian Schumacher, Vice President Program Management Systems, Continental, spricht zum Thema "Autonomes Fahren"

Veranstaltungsort: Dornier Museum
44 Fünftklässler der Realschule im Dreiländereck Lindau

23. Mai 2019: Workshop Zeppelin zum Kennenlernen (1. - 4. Klasse)

Veranstaltungsort: Zeppelin Museum
14 Drittklässler der Grundschule Lindau-Zech
20 Viertklässler der Grundschule Lindau-Zech

21. Mai 2019: Thomas Carl, Rettungshubschrauberpilot, spricht zum Thema
"Hubschrauber - Entwicklung, Grenzen und Möglichkeiten"

mit Führung über den Bodensee-Airport und Zollhundvorführung
Veranstaltungsort: Bodensee-Airport Friedrichshafen
43 Dritt- und Viertklässler der Grundschule Bodolz

14. Februar 2019: Dr. Walter Naumann, Space-Engineer, berichtet über High-tech im
Projekt „Icarus“ von Prof. Martin Wikelski, Direktor des Max-Planck-Instituts für
Ornithologie

Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
80 Schülerinnen und Schüler der 8. Jahrgangsstufe des Valentin-Heider-Gymnasiums Lindau

07. Februar 2019: Dr. Walter Naumann, Space-Engineer, berichtet über High-tech im
Projekt „Icarus“ von Prof. Martin Wikelski, Direktor des Max-Planck-Instituts für
Ornithologie

Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
46 Schülerinnen und Schüler des Bodensee-Gymnasiums Lindau

12. Juli 2018: Jochen Werne, Leiter der „Expedition Antarctic Blanc“, spricht über seine
Mission, bei der ein international besetztes Team auf der Drake-Straße zur Antarktis gesegelt
und dabei 17 Nationen aus aller Welt unterstützt wurde

Veranstaltungsort: Dornier Museum Friedrichshafen
18 Viertklässler der Grundschule Zech
16 Drittklässler Grundschule Oberreitnau
17 Viertklässler Grundschule Oberreitnau

23. November 2017: Thomas Carl, Rettungshubschrauberpilot, spricht zum Thema "Hubschrauber - Entwicklung, Grenzen und Möglichkeiten"
Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
75 Drittklässler der Grundschule Lindau-Reutin-Zech

23. Oktober 2017: Dr. Walter Naumann, Space-Engineer, berichtet über High-tech im Projekt „Icarus“ von Prof. Martin Wikelski, Direktor des Max-Planck-Instituts für Ornithologie
Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
24 Schülerinnen und Schüler der 8. Jahrgangsstufe des Valentin-Heider-Gymnasiums Lindau
50 Schülerinnen und Schüler des Bodensee-Gymnasiums Lindau

20. Oktober 2017: Manuel Stübler, University of Ulm Institute of Measurement, Control and Microtechnology, referiert über das selbst fahrende Auto
Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
66 Schülerinnen und Schüler der Otto Lilienthal-Realschule Wilhelmsdorf

20. September 2017: Dr. Walter Naumann, Space-Engineer, berichtet über High-tech im Projekt „Icarus“ von Prof. Martin Wikelski, Direktor des Max-Planck-Instituts für Ornithologie
Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
66 Schülerinnen und Schüler der 8. Jahrgangsstufe des Valentin-Heider-Gymnasiums Lindau

8. Mai 2017: Dr. Bernd Sträter, früherer Vorsitzender der Geschäftsführungen der Zeppelin Luftschifftechnik GmbH und der Deutschen Zeppelin-Reederei GmbH, berichtet unter dem Thema „Ein Herz für den Zeppelin“ über Luftschiffe
Veranstaltungsort: Zeppelin Museum, Friedrichshafen
92 Viertklässler der Grundschule Lindau-Reutin-Zech

25. April 2017: Dr. Martin Mainberger, international renommierter Archäologe, referiert über "Unterwasserarchäologie am Bodensee: Hochtechnologie in der Steinzeit und heute“,
Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
19 Viertklässler der Grundschule Insel
23 Viertklässler der Grundschule Hoyren
18 Kinder Klasse 3/4 der Grundschule Hoyren

28. März 2017: Thomas Carl, Rettungshubschrauberpilot, spricht zum Thema "Hubschrauber - Entwicklung, Grenzen und Möglichkeiten"
Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
19 Viertklässler der Grundschule Oberreitnau
19 Viertklässler und der Grundschule Aeschach
22 Kinder der Klasse 3/4 Grundschule Aeschach

1. Dezember 2016: Manuel Stübler, University of Ulm Institute of Measurement, Control and Microtechnology, referiert über das selbst fahrende Auto
Veranstaltungsort: Dornier Museum
49 Kinder der Grundschule Bodolz

14. Juni 2016: Thomas Carl, Rettungshubschrauberpilot, spricht zum Thema
"Hubschrauber - Entwicklung, Grenzen und Möglichkeiten"

Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
78 Kinder der Grundschulen Wasserburg und Nonnenhorn

**29. Januar 2016: Dr. Bernd Sträter, früherer Vorsitzender der Geschäftsführungen der
Zeppelin Luftschifftechnik GmbH und der Deutschen Zeppelin-Reederei GmbH**,
berichtet unter dem Thema „Ein Herz für den Zeppelin“ über Luftschiffe

Veranstaltungsort: Zeppelin Museum, Friedrichshafen
20 Schüler der Grundschule Insel und
35 Schüler der Grundschule Hoyren

**27. November 2015, Zeppelin Museum: Prof. Martin Wikelski, Leiter des Max-Planck-
Instituts für Ornithologie**, berichtet über sein Projekt "Icarus"

Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
84 Schüler der Grundschule Lindau-Reutin

15. Oktober 2015, Dornier Museum: Manuel Stübler, University of Ulm

Institute of Measurement, Control and Microtechnology, referiert über das selbst fahrende
Auto

Veranstaltungsort: Dornier Museum, Friedrichshafen
25 Schüler der Grundschule Oberreitnau und
35 Schüler der Grundschule Aeschach