

Achtung!

**Bis August 2021 erstatten wir
Schulklassen ihre Fahrtkosten.**

(für öffentl. Verkehrsmittel + gemietete Busse,
von der Schule zum Museum und zurück)



Preise:

Einfacher Besuch: 3,00 Euro pro
Kind, Aufsichtspersonen frei.

Geführter Besuch (45 Minuten):

35,00 Euro pro Gruppe +
3,00 Euro pro Kind,
Aufsichtspersonen frei.

Adresse & Kontakt:

Aeronauticum Nordholz
Peter-Strasser-Platz 3
27639 Wurster Nordseeküste

Informationen & Kontakt:
Telefon 04741-18190
Email: info(at)aeronauticum.de
www.aeronauticum.de

**Eine Wanderausstellung
des Umweltzentrums Hanau**

Sonderausstellung Aeronauticum Nordholz

Ideenlabor Natur



**Bionik-
Biologie wird
zu Technik**

**Laufzeit:
13.9.20-11.4.21**

**Schwerpunkt:
Grundschule**

Bionik

Außerschulischer Lernort Aeronauticum

Mit unseren außergewöhnlichen Objekten zur Luftfahrt sind wir ein wichtiger Lernort für die Fächer Sachkunde, Geschichte, Technik und Physik.

Neben der Ausstellung zum Thema Luftschiffe und Marineflieger beherbergen wir auf 36.000m² Außenfläche 18 echte Luftfahrzeuge, die für unsere Besucher zum Teil sogar begehbar sind.



Unsere Didaktik

Im Mittelpunkt der Arbeit steht die Vermittlung durch Gespräche und Erleben. Wir bieten dialogische Führungen mit authentischen Objekten und Hands-On-Stationen an. Dabei vermitteln wir keine reinen Daten und Fakten, sondern Bezüge zu unserem heutigen Leben, technische Entwicklungen, Zusammenhänge und Einblicke in die Lebenswelt der Menschen.

Die Sonderausstellung zur Bionik

Gewinnen Sie mit Ihrer Klasse an zahlreichen Aktivstationen einen Überblick über Erfindungen, die ihr Vorbild in der Natur haben. Vom Klettverschluss über den Fallschirm bis zum Taucheranzug erfahren Ihre Schüler*innen, wie sich die Evolution in der Natur auf alltägliche Gegenstände ausgewirkt hat.



Neugierig wie Leonardo

Eine Station widmet sich dem Urvater der Bionik - Leonardo da Vinci. Seine Beobachtungen in der Natur und seine Überlegungen zu ihrer Anwendbarkeit waren Wegbereiter der heutigen Bionik.



Biologie wird zu

Technik