



Foto: Mag. Gebhard Senmüller

Mit Deck 50 eröffnet das Naturhistorische Museum Wien einen einzigartigen Innovations- und Experimentierraum, der Platz für inspirierenden Austausch zwischen Forschenden und Besucher*innen bietet. Hier sollen Zusammenhänge zwischen Forschung und Gesellschaft für alle Altersgruppen sichtbar und erlebbar gemacht und gemeinsam Neues geschaffen werden.

Open Deck

Von 10.00–17.00 Uhr ist Deck 50 offen für Begegnungen und zum freien, spielerischen Entdecken.

- Die große Unterwasserwelt wird gemeinsam gestaltet und mit selbst gezeichneten Fischen, Quallen und anderen bunten Meerestieren belebt. An anderen Tagen kann die Höhlenwand mit Zeichnungen geschmückt oder eine Museumsvitrine mit bunten Bildern von einzigartigen Objekten bestückt werden.
- Die bequeme Sitzlandschaft ist mit Wifi ausgestattet und lädt zum Plaudern, Diskutieren, Schmöckern, Lesen und Verweilen ein.
- Die vier partizipativen Stationen sorgen für einen lebendigen Austausch zwischen Wissenschaft und Gesellschaft. Hier werden Zukunftsthemen wie nachhaltige Ernährung, Bekleidung und ein verantwortlicher Umgang mit Ressourcen behandelt. Beiträge, Meinungen und Erfahrungen von jungen Menschen sind hier besonders gefragt!

Termine
an Schultagen von 10.00–17.00 Uhr

Dinoshow

Eine Zeitreise durch die 3D-Welt der Dinosaurier

Diese neue Multimedia-Show macht es möglich, die faszinierende Welt der Dinosaurier hautnah zu erleben! Diese Show bietet dank moderner Augmented Reality verblüffende Einblicke in die Hochzeiten der Dinos. Gemeinsam geht es auf eine Zeitreise in die vergangenen Welten der Trias, Jura und Kreide! Das Besondere an dieser 3D Welt? Man kann im wahrsten Sinne „eintauchen“ und wird dabei selber zum Teil der Show.

Termine

Montag, Mittwoch, Donnerstag und Freitag 9:15 Uhr

Teilnehmerzahl

max. 60 Personen (inklusive Begleitpersonen)

Kosten

€ 6,– pro Schüler*in, mindestens € 90,–

Anmeldung erforderlich

Quizshow

Rate mit und stimme ab!

Bei diesem interaktiven Show-Format wird forschendes Lernen mit Spiel, Spaß und Spannung kombiniert. Modernste Multimediatechnik, verblüffende Live-Experimente und neue Mitmach-Möglichkeiten machen das Science-Quiz zu einem aufregendem Wissens-Erlebnis für Jung und Alt.

- **Insekten** (1. bis 8. Schulstufe)
Verblüffende Fakten aus der bunten Welt der Krabbeltiere
- **Dinosaurier** (1. bis 8. Schulstufe)
Faszinierendes zwischen wissenschaftlichen Fakten und wilder Fantasie
- **Licht und Dunkelheit** (3. bis 8. Schulstufe)
Wie das Leben immer einen Weg findet – bei Licht und Dunkelheit
- **Weltall** (3. bis 8. Schulstufe)
Ein Blick in den Nachthimmel und die ersten Fragen tauchen auf...

Termine

Montag, Mittwoch, Donnerstag und Freitag 9:15 Uhr

Teilnehmerzahl

max. 60 Personen (inklusive Begleitpersonen)

Kosten

€ 6,– pro Schüler*in, mindestens € 90,–

Anmeldung erforderlich

Workshops

Die beiden Labors auf Deck 50 bieten für Schulklassen viel Platz und völlig neue Möglichkeiten: Bewährte Workshops der letzten Jahre werden fortgesetzt, können aber um digitale Aspekte erweitert werden.

- [Saurier und ihre Zeitgenossen](#) (2. bis 6. Schulstufe)
- [Winzig Kleines riesengroß](#) (ab der 4. Schulstufe)
- [Mord\(s\)geschichten](#) (ab der 5. Schulstufe)
- [Entwicklung des Lebens](#) (ab der 7. Schulstufe)
- [Was steckt im Handy?](#) (ab der 7. Schulstufe)
- [Klimawandel und Energiewende](#) (ab der 9. Schulstufe)

Detaillierte Information zu unseren Workshops finden Sie unter

www.nhm.at/fuehrungen aktivitaeten/schulen horte/vermittlungsprogramme

Termine

Montag, Donnerstag und Freitag, 9.00–18.00 Uhr
sowie Mittwoch 9.00–20.00 Uhr

Teilnehmerzahl

Teilnehmer*innen: max. 29 Schüler*innen

Kosten

Kosten: € 15,– pro Schüler*in, mindestens € 225,–

Anmeldung erforderlich

Anmeldung für Dinoshow, Quizshow und Workshops auf Deck 50

anmeldung@nhm.at oder +43 1 521 77 335

Montag 14 bis 17 Uhr, Mittwoch bis Freitag 9 bis 12 Uhr

<https://www.nhm.at/fuehrungen/anmeldung>

Öffnungszeiten

Donnerstag bis Montag 9:00 bis 18:00 Uhr,
Mittwoch bis 20.00 Uhr, Dienstag geschlossen

Ausnahmen unter <https://www.nhm.at/information>