

# Der Mond

## Sehnsucht, Kunst und Wissenschaft

30. 10. 2019–1. 6. 2020



Der Mond, nächster Nachbar und steter Begleiter der Erde, ist nicht nur ein hochinteressanter kosmischer Körper mit bewegter Vergangenheit, sondern hat auch eine enorme Anziehungskraft auf Romantiker, Schriftsteller und Künstler.

Die Sonderausstellung „Der Mond. Sehnsucht, Kunst und Wissenschaft“ im NHM Wien zeigt Objekte aus Astronomie, Geschichte, Biologie, Kunst und Welt- raumfahrt, sowie echte Mondgesteine. Interaktive Sta- tionen bieten Gelegenheit, den Mond zu riechen, selbst zum Mond-Rover-Fahrer zu werden, Mondlandschaften zu „bauen“ und ein echtes Stück Mond anzufassen.

### Führung für LehrerInnen

**Mittwoch, 6. November 2019, 17.00 Uhr** | Um Anmeldung wird gebeten ([anmeldung@nhm-wien.ac.at](mailto:anmeldung@nhm-wien.ac.at)).

### Eine Reise zum Mond

Führung (50 Minuten) für Kinder im letzten Kindergartenjahr und SchülerInnen von der 1. bis zur 6. Schulstufe

Der Mond hat uns Menschen schon immer fasziniert und inspiriert: es gibt Lieder, Gedichte, Schmuck und Kunstwerke zum Mond, schon seit vielen Jahrhunderten beobachten und erforschen wir ihn.

Ausgehend von der „leuchtenden Scheibe am Himmel“ nähern wir uns in der Ausstellung Schritt für Schritt unserem riesigen Mondballon. Wir entdecken Krater und Gebirge und Tiere, Gesichter und Figuren. Schlussendlich landen wir am Mond und erforschen die raue Umgebung.

Im Anschluss an die Führung gibt es die Möglichkeit, die Ausstellung mit vielen interaktiven Stationen auf eigene Faust zu erkunden.

### Den Mond entdecken

Führung und Workshop (3 Stunden) für SchülerInnen von der 2. bis zur 6. Schulstufe

Nach einer Führung durch die Ausstellung können die SchülerInnen mit der Illustratorin Nini Spagl den Mond für sich entdecken und sich Zukunftsszenarien ausmalen: aus verschiedenen Bastelmaterialien sollen Traumwelten, Weltraumstationen, neue Lebensräume und tech- nische Wunderwerke entstehen.

Nini Spagl lebt und arbeitet in Wien, sie hat das Buch „[Vollmond – Mission Mond-Wissen](#)“ von Thomas Hrabal illustriert.

### Ausstellungsrundgang

Führung (50 Minuten) für SchülerInnen ab der 7. Schulstufe

- **Der Mond:** Überblicksführung in alle Bereiche der Ausstellung
- **Der Mond als Himmelskörper:** Wie entstehen Mondphasen und Finsternisse? Wie ist der Mond entstanden und wie ist er aufgebaut? Worin ähnelt er unserem Planeten Erde und was unterscheidet die beiden voneinander?
- **Der Mond und die Raumfahrt:** Vom Wettlauf zum Mond über die Apollo-Missionen bis zu aktuellen Forschungsprojekten und zukünftigen Plänen zur Nutzung des Mondes

Im Anschluss an die Führung gibt es die Möglichkeit, die Ausstellung mit vielen interaktiven Stationen auf eigene Faust zu erkunden.

### Der Mond im Digitalen Planetarium

Live-Show für SchülerInnen ab der 7. Schulstufe

Der Mond im Mittelpunkt: Was kann man von der Erde aus am Mond entdecken und wieso verändert sich sein Anblick im Laufe eines Monats? Was ist der aktuelle Stand der Mondforschung und was sind unsere Pläne für die Zukunft, heute, 50 Jahre nachdem der erste Mensch den Mond betreten hat?

**Anmeldung:** 01 / 521 77 / 335 (Mo 14–17 Uhr, Mi–Fr 9–12 Uhr)  
[www.nhm-wien.ac.at/fuehrungen/anmeldung](http://www.nhm-wien.ac.at/fuehrungen/anmeldung)

**Kosten:** Eintritt: bis 19 Jahre frei, 2 Begleitpersonen pro 17 SchülerInnen frei  
Führung: € 4,- pro SchülerIn, mindestens € 60,-  
Workshop: € 10,- pro SchülerIn, mindestens € 150,-  
Digitales Planetarium: € 3,- pro SchülerIn, mindestens € 45,-

**Teilnehmerzahl:** max. 29 SchülerInnen, bei Kindergartengruppen max. 25 Kinder

**Öffnungszeiten:** Donnerstag–Montag 9.00–18.30 Uhr  
Mittwoch 9.00–21.00 Uhr | Dienstag geschlossen

**nhm**  
naturhistorisches  
museum wien