

# LANGE NACHT DER MUSEEN



Sa, 27.08.2022 | 18:00 - 02:00 Uhr

### Programm im Museum für Naturkunde Berlin

### **Beats & Bones**

21:00 - 00:30 Uhr | Ort: Sauriersaal

Zu chilligen Beats von DJ Elias Doré und mit leckeren Drinks könnt ihr in die Welt der Dinosaurier abtauchen.

### Sonderausstellung DINOSAURIER! — Zeitalter der Riesenechsen

Dinosaurier dominierten mehr als 150 Mio Jahre lang unseren Planeten und sind damit eine der erfolgreichsten Tiergruppen, die die Erde hervorgebracht hat. Sie überstanden eines der fünf großen Massenaussterben und passten sich an Umweltbedingungen an. Die Ausstellung zeigt spektakuläre Original-Skelette aus den Erdzeitaltern Trias, Jura und Kreide.

#### Sonderausstellung digitize!

30 Millionen Objekte. So groß ist die Sammlung des Museums. Sie soll im Rahmen unseres Zukunftsplans digitalisiert werden. Gemeinsam mit Partnern wurde der Prototyp einer Digitalisierungsstraße entwickelt. "digitize!" macht diese zum Teil des Besuchserlebnisses und schafft so eine authentische Begegnung mit digitaler Transformation.

# Formen, Farben, Töne und Elektrizität — Einblicke in unbekanntere Aspekte des Fischlebens

18:00 — 23:00 Uhr

Ort: Präparationsausstellung (Riff, Keller-Modelle)

Die Fischsammlung: Dokument einer Fülle von Arten, Fundorten, Gestalten, Formen, merkwürdigen Strukturen und Funktionen kündet von der Vielfalt des Lebendigen. Sinnesleistungen, Verhaltens- und Kommunikationsweisen der Fische gilt es noch zu erforschen. Ein Beispiel aus unseren Studien mit lebenden Tieren wird auch präsentiert – Humboldt's Zitteraale.

### Virtuelle Ausstellung Life: Through the Looking Glass

18:00 - 02:00 Uhr

**Ort: Evolution in Aktion** 

Erlebt unsichtbare Lebensprozesse auf eine neue Art in der virtuellen Ausstellung *Life: Through the Looking Glass*, und taucht ein mit uns zum Rande jeglicher Sichtbarkeit und Verständnisses. Auf einem Touchscreen könnt ihr acht fesselnde Geschichten über die Forschungsprozesse junger Wissenschaftler\*innen erkunden.

## 30 Millionen Objekte. So groß ist die Sammlung des Museums. Sie soll im Rahmen unseres MoBBi Dig

**18:00 – 02:00 Uhr Ort: System Erde** 

Ein großes Tier. Ein kleines Tier — ihre Geschichte findet ihr hier. Das ist ein Museum so groß wie ein Berg, und es besitzt Schnecken von Riese bis Zwerg. Für die Forschung möchten wir diese erkunden, und haben dafür einen Scanner Namens DORA erfunden. Und wie lässt sich ein Wal in dieser Geschichte verstecken? Das könnt ihr bei uns entdecken!

#### **Open Heritage Forschungscluster**

18:00 - 02:00 Uhr

Ort: Präparationsausstellung (ARA)

Wie wird die Sammlung des MfN zu einer global zugänglichen Wissensressource für die Zukunft? Solche Fragen stellt sich das Open Heritage Forschungscluster, das Projekte aus vielen Museumsbereichen vereint. Wir geben Einblicke in geisteswissenschaftliche Forschung am Museum für Naturkunde Berlin und diskutieren unsere zentralen Fragen und Herangehensweisen mit euch.

#### Mineralienbasar

18:00 – 02:00 Uhr

Ort: Im Mineraliensaal

Entdecke die Welt der Mineralien und Gesteine. Hast du einen Stein und würdest gerne wissen, um was es sich handelt? Wir helfen bei der Steinbestimmung.

### Natur der Dinge. Eine partizipatives Sammlungsexperiment

18:00 - 00:00 Uhr

Ort: Präparationsausstellung (ARA)

Apfelbäume blühen früher, Städte wachsen, Schmetterlinge verschwinden. Was ist passiert? Natur der Dinge ist eine digitale Sammlung von Alltagsobjekten, die vom Wandel unserer Umwelt erzählen. Besuchende sind dazu eingeladen, sich in ihren Taschen auf die Suche nach Objekten zu machen und so zur "Taschensammlung der Langen Nacht" beizutragen.

### Aktionsstand - Saurierkot unter dem Mikroskop und Dino-Quiz

18:00 — 00:00 Uhr

Ort: Sauriersaal

Saurierkot, Ammoniten, Mineralien — habt ihr diese Objekte schon einmal unter einem Mikroskop betrachtet? Außerdem gibt es ein Suchspiel in der Ausstellung und unser Dinoquiz!

#### Livespeaker in der Ausstellung

**18:00** – **00:00 Uhr** 

Ort: in der Ausstellung

Löchert unsere Livespeaker mit Fragen zu Objekten, der Ausstellung oder Forschungsfragen! Sie werden euch Erstaunliches zu unseren Ausstellungsobjekten und zur wissenschaftlichen Forschung am Museum erzählen.

## Vielfalt unter dem Mikroskop — offenes Mikroskopierzentrum

18:00 - 00:00 Uhr

Ort: Mikroskopierzentrum

Zahlreiche Stationen im Mikroskopierzentrum laden euch dazu ein, die Vielfalt kleiner Lebewesen zu entdecken und in die Welt der Wissenschaft einzutauchen. Auch eigene Fundstücke und Objekte können mitgebracht, untersucht und gezeichnet werden.

#### Museumsrallye für Kinder

18:00 — 02:00 Uhr

**Ort: Sauriersaal** 

Kinder können mit unserer Museumsrallye das Museum und die verschiedenen Ausstellungsbereiche auf eigene Faust entdecken.