



JAN – MÄR 25

GUT ZU WISSEN

Anmeldung zu Veranstaltungen

First come, first serve: Viele Veranstaltungen haben eine begrenzte Platzkapazität, bitte meldet euch über unsere Website unter futurium.de dafür an. Die meisten Veranstaltungen sind kostenfrei, empfohlen ab 16 Jahren und finden auf Deutsch statt. Abweichungen davon haben wir für euch vermerkt. Ermäßigung erhalten Schüler*innen, Personen in Ausbildung, Empfänger*innen von Transferleistungen, Inhaber*innen des Berlin-Passes, Bundesfreiwillige, Studierende sowie Menschen mit Schwerbehinderung (ab 50 Prozent). Begleitpersonen zahlen nichts.



futurium.de/veranstaltungen

Barrierefreiheit

Zukunft ist für alle da! Das Futurium möchte für möglichst viele Menschen zugänglich sein. Wir sind ein rollstuhlgerechtes Haus und bieten neben einem taktilen Bodenleitsystem im Foyer auch Tastexponate in der Ausstellung. Alle Informationen zu barrierearmer Zugänglichkeit findet ihr auf unserer Website.



futurium.de/barrierefreiheit

FÜHRUNGEN

Hinein in die Zukunftswelten

Unsere Ausstellung stellt unterschiedliche Zukünfte vor. In den Denkräumen Mensch, Natur und Technik könnt ihr spannende Zukunftsoptionen entdecken und eigene Haltungen zu umstrittenen Themen entwickeln. Wir bieten Führungen für Kinder, Familien, Schulklassen und Erwachsene an. Ihr könnt zwischen öffentlichen Führungen und individuellen Gruppenführungen wählen.

Öffentliche Führungen

„Zukunft entdecken und gestalten“
 donnerstags, 17:45 – 18:45 Uhr | samstags, 14:30 – 15:30 Uhr |
 sonntags, 15:30 – 16:30 Uhr
 in englischer Sprache: samstags, 15:30 – 16:30 Uhr
 Kosten pro Person: 5 €, ermäßigt 2,50 €

Familienführung

samstags, 11:30 – 12:30 Uhr | sonntags, 11:30 – 12:30 Uhr
 und 14:30 – 15:30 Uhr | geeignet für Kinder ab 6 Jahren
 Kosten pro Person: 5 €, ermäßigt 2,50 €

Gruppenführungen

„Zukunft entdecken und gestalten“
 auch in englischer Sprache buchbar | Dauer: 1 Stunde

für Schulklassen jeder Altersstufe

Kosten: 30 € (bis 15 Personen), 55 € (16 bis 30 Personen)

für Erwachsene

Kosten: 50 € (bis 10 Personen), 90 € (11 bis 25 Personen)



Zusätzliche Termine, mehr Informationen und Buchung über futurium.de/fuehrungen

SCHÄTZE DER ZUKUNFT

Entdeckt das Jahresthema im Futurium

Rohstoffe bestimmen unser Leben. Unsere gesamte Existenz gründet auf ihnen: Wir bauen unsere Häuser daraus, treiben Autos und Maschinen mit ihrer Energie an, backen unser Brot mit ihnen, verwenden sie für unsere Smartphones und Computer. Eine Welt ohne Rohstoffe? Nicht vorzustellen. Doch wir stehen vor großen Herausforderungen: Unser Bedarf an Rohstoffen nimmt stetig zu, der Abbau schadet Natur und Umwelt, und viele Menschen leiden unter dem Abbau und der ungleichen Verteilung von Rohstoffen. Und in Zukunft? Wir erkunden mit euch, wie Rohstoffe verantwortungsvoll und gerecht gewonnen, verteilt und genutzt werden können. Wie viel müssen und wollen wir in Zukunft verbrauchen? Auf welche Materialien sollten wir setzen? Und wie lassen sich Rohstoffe wiederverwenden? Erste Antworten auf diese drängenden Zukunftsfragen gibt es bereits. In der Ausstellung erfahrt ihr, wie Rohstoffe umweltschonender abgebaut werden können, warum Kreislaufwirtschaft nachhaltig ist oder worum es sich bei Urban Mining handelt. Im Lab könnt ihr euch die Werkstoffe der Zukunft unter dem Mikroskop ganz genau anschauen. Und im Forum diskutiert ihr mit unseren Expert*innen über Rohstoffpolitik und -gerechtigkeit. Seid dabei, teilt eure Ideen und lasst euch inspirieren!



futurium.de/themenjahr-rohstoffe

KLICKT MAL REIN

Folgt uns auf den sozialen Kanälen und erfahrt Neues aus der Zukunft!

- futuriumD
- futuriumD
- futuriumD
- Futurium
- Futurium
- futuriumD
- #futurium

www.futurium.de



Wie wollen wir leben?

Futurium

Das Haus der Zukünfte

Es gibt unzählige Möglichkeiten, sich die Zukunft vorzustellen. Doch: Welche davon wünschen wir uns und welche sind realistisch? Im Futurium könnt ihr unterschiedliche Ideen und Entwürfe für die Zukunft entdecken.

In unserer Ausstellung erwarten euch unter anderem Roboter-Menschen, begrünte Hochhäuser und unser sympathischer innerer Schweinehund, der so schwer zu überwinden ist. Im Forum erkunden wir in Vorträgen, Workshops und Performances die Welt von morgen von ganz neuen Seiten. Hier könnt ihr Forscher*innen, Künstler*innen und Alltagsheld*innen treffen und euch mit ihnen austauschen.

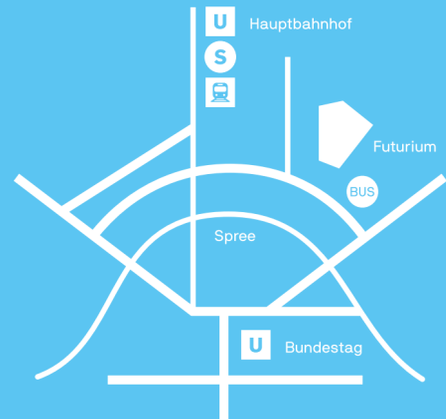
Was wäre die Zukunft ohne geniale Einfälle? Das Futurium Lab ist unsere Mitmachwerkstatt, in der ihr selbst kreativ werden könnt. Dort bastelt ihr mit Lasercuttern, 3D-Druckern und Robotern an euren eigenen Ideen.

FUTURIUM
 Alexanderufer 2
 10117 Berlin

T +49 (0) 30 408 18 97 77
 F +49 (0) 30 408 18 97 99
info@futurium.de
www.futurium.de

ÖFFNUNGSZEITEN
 Mo, Mi, Fr, Sa, So: 10 – 18 Uhr
 Do: 10 – 20 Uhr
 Di: geschlossen

Der Eintritt in die Ausstellung und in das Futurium Lab ist kostenfrei.



Bildnachweise: Diese Seite und Cover: @ David von Becker, Kalender: © Berlin Event Foto; Rückseite v.l.n.r. und v.o.n.u.: © Futurium / Midjourney, © Bui Van Hong Phuc via Pixabay, © Jan Windszus, © Denis Shchigolev via Unsplash, © David von Becker, © Gabriel-Verlag, © Gesine Born / Stifterverband, © David von Becker | Das Papier stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen. | Änderungen vorbehalten (Stand: Dezember 2024)



Mehr zu unseren Veranstaltungen:
futurium.de/veranstaltungen

JAN – MÄR 2025

JAN

— Veranstaltungen

— Workshops & Führungen

01 – 31	MEHRMALS TÄGLICH 90 MIN	Project HORIZON Eine interaktive Escape-Rallye durch unsere Rohstoff-Welten	
09	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: 3D-Drucker Future Tools Series	
10	FR 15:00 – 17:00	Krasse Kompromisse – streiten bis zur Lösung Ein Nachmittag am Spielbrett	
16	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Vom Lebensmittelabfall zum Design Materialschätze – Werkstoffe im Kreislauf	
19	SO 12:00 – 13:00	Stellt euch mal die Zukunft vor Kurator*innenführung	
23	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Sauerneig-Cyborg – Brot hier, jetzt und morgen Materialschätze entdecken	
28	DI 19:00 – 21:00	Zukunftsenergie – mit der Wissenschaft zu neuen Technologien Auftritt zum Wissenschaftsjahr 2025	
30	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Human Centered Design Zukünfte gestalten lernen	
	DO 19:00 – 21:00	Das hat sich gesalzen! Das Kneipenquiz	
01 – 28	MEHRMALS TÄGLICH 90 MIN	Project HORIZON Eine interaktive Escape-Rallye durch unsere Rohstoff-Welten	
05 – 07	MI – FR 11:00 – 16:00	Zitterrochen, Muskelkraft und Co. – Energie aus neuen Ideen für die Zukunft gewinnen Dreitägige Ferienwerkstatt	
06	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Umweltaktiven messen und visualisieren Citizen Science	
13	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Bauen und gestalten mit Schachholz aus dem Wald Materialschätze – Werkstoffe im Kreislauf	
20	DO 17:00 – 18:30	Berlin 2050: Wie sieht die gesunde Stadt der Zukunft aus? Open Lab Abend zu „Deine emotionale Stadt“	
27	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Futures Thinking Zukünfte gestalten lernen	
	DO 18:00 – 19:30	Wertlauf in die Zukunft Kritische Rohstoffe für Deutschland	
MÄR			
01 – 31	MEHRMALS TÄGLICH 90 MIN	Project HORIZON Eine interaktive Escape-Rallye durch unsere Rohstoff-Welten	
02	SO 12:00 – 12:30 13:00 – 13:30 15:30 – 16:00	Familienshow: Schätze der Zukunft mit Julian Janssen, bekannt als „Checker Julian“ Einmal Zukunft und zurück Kinderbuchvorstellung mit Christoph Drösser	
06	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Lasercutter Future Tools Series	
09	DO 19:00 – 20:30	Let's talk about ... mit Steffen Mau Ost und West – eine unendliche Geschichte? Enden	
13	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Biozirkuläre Verpackungen aus natürlichen Ressourcen Materialschätze – Werkstoffe im Kreislauf	
18	DI 10:30 – 17:00	Lehrkräftefortbildung Bring Zukünfte in die Schule!	
20	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Materialschätze entdecken	
27	DO 17:00 – 20:00	Open Lab Abend: Futures Storytelling Zukünfte gestalten lernen	



Deutsche Gebärdensprache Einfache Sprache Englisch

Alle Veranstaltungen sind rollstuhlgängig.



13. FEB 18:00
Rethinking Raw Materials

Design, Brains & the Future

Unser Gehirn ist ein Gewohnheitstier. Probleme durchdenken wir immer auf ähnliche Weise. Vielleicht brauchen wir neue Ansätze und andere Routinen, denn oft vernachlässigen wir kritische Punkte. Wir wollen mit euch unsere neurologischen blinden Flecke angehen. Entdeckt mit uns neue und innovative Wege des Designs und der Verwendung von Rohstoffen und übt euch im interdisziplinären Denken. Dafür verbinden wir Design, Wirtschaftsperspektiven, Nachhaltigkeitsfragen und die neuesten Erkenntnisse der Hirnforschung. Diskutiert mit der Kognitionswissenschaftlerin Pireeni Sundaralingam und weiteren Gästen über die Zukunft des nachhaltigen Designs und die unkonventionelle Verwendung von Rohstoffen.

Nur auf Englisch | Die Veranstaltung wird aufgezeichnet und ist dann als Video auf unserem YouTube-Kanal zu finden.



27. FEB 18:00
Wettlauf in die Zukunft

Kritische Rohstoffe für Deutschland

Weltweit wächst der Hunger nach Rohstoffen. Das liegt nicht nur am steigenden Konsum, sie sind auch unentbehrlich für die Zukunftstechnologien und die grüne Transformation. Um erfolgreich am globalen Wettbewerb um diese Rohstoffe teilnehmen zu können, müssen die deutschen und europäischen Unternehmen attraktive Partner sein und mit ihren Handelsbeziehungen auch die wirtschaftliche, soziale und ökologische Entwicklung der Abbauländer fördern. Wir diskutieren mit euch, wofür Deutschland und die EU kritische Rohstoffe benötigen, woher diese kommen (können) und warum die aktuelle geopolitische Lage in dieser Hinsicht besonders angespannt ist. Außerdem blicken wir auf die Perspektive der rohstoffreichen Länder im globalen Süden.

Unter anderem mit: Dr. Melanie Müller (Stiftung Wissenschaft und Politik – SWP) und Dr. Olaf Deutschbein (Leiter der United Nations Industrial Development Organization – Unido in Berlin).

Auch in Englisch | In Zusammenarbeit mit der Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) und der United Nations Industrial Development Organization (Unido). | Die Veranstaltung wird aufgezeichnet und ist dann auf unserem Youtube-Kanal abzurufen.



↑
02. MÄR 11:00 + 14:00
Familienshow: Schätze der Zukunft

Mit Julian Janssen, bekannt als „Checker Julian“

Erlebt zum Themenjahr „Schätze der Zukunft“ die erste Familienshow des Futuriums! Ihr denkt an Entspannen und Vom-Sofa-aus-Zusehen? Wir nicht! Denn die Show braucht euch und unseren liebsten Alltagsbegleiter: das Handy. Ihr begleitet unseren Moderator Julian, bekannt aus der KiKA-Sendung „Checker Julian“, in ein Repair-Café. Er möchte dort nur kurz etwas zur Reparatur vorbeibringen, doch sein Besuch läuft anders als gedacht. Dem Gerät fehlt ein wichtiger Bestandteil: Gold! Die Suche nach dem wertvollen Rohstoff führt euch rund um den Globus, ihr folgt dem Weg des Goldes zurück bis zu einer Mine in Zentralafrika. Gibt es hier das Material für seine Reparatur? Zurück im Repair-Café stellt ihr euch die wichtigen Zukunftsfragen: Wie gut lassen sich Handys reparieren? Wie kann ein nachhaltiger und gerechter Wirtschaftskreislauf aussehen? Wie können uns Technologien dabei helfen? Und auf welche Materialien kommt es in der Zukunft an? Check it out!

Mit: Julian Janssen, Thomas Umbescheidt (Repair-Coach), Marina von Vietinghoff-Scheel (Expertin für Rohstoffe) und Gabriel Kamundala (Experte für Goldabbau).

Mit Deutscher Gebärdensprache | empfohlen ab 9 Jahren

02. MÄR 12:00 + 13:00 + 15:30
Einmal Zukunft und zurück

Buchvorstellung für Kinder

Zukunftsvorhersagen gibt es viele. Doch wie sicher ist es, dass sie eintreffen? Schließlich haben die Menschen vor 50 Jahren gedacht, dass wir heute längst in fliegenden Autos unterwegs sind. Es ist also nicht einfach, die Zukunft vorausszusagen. Der Autor und Journalist Christoph Drösser wagt trotzdem einen Blick in die Welt der Kinder von morgen. Im Futurium stellt er allen neugierigen Kindern sein Buch vor, das von Gareth Ryans illustriert wurde.



06. MÄR 19:00
Let's talk about ... mit Steffen Mau

Ost und West – eine unendliche Geschichte?

In diesem Jahr ist Deutschland seit 35 Jahren wiedervereint. Über das Verhältnis zwischen Ost und West wird aber weiterhin heiß diskutiert – nicht selten laut und mit wenig Erkenntniszuwachs, Schuldzuweisungen inklusive. Einer, der sachlich und zugleich anschaulich für Verständnis und Verständigung sorgt, ist der bekannte Soziologe Steffen Mau, Professor an der Humboldt-Universität zu Berlin. In dieser Ausgabe der Veranstaltungsreihe „Let's talk about“ spricht er mit Futurium-Direktor Stefan Brandt über Gegebenheiten und Befindlichkeiten, über das Verbindende und die Besonderheiten, über Vorurteile und Fakten, über den ostdeutschen Weg von der Friedlichen Revolution bis heute. Und natürlich geht es auch um die Zukunft. Diskutiert mit und entwickelt Ideen für ein klischeefreies Zusammenleben im gemeinsamen Deutschland!

Mit: Dr. Steffen Mau (Soziologe und Professor für Makrosoziologie am Institut für Sozialwissenschaften der Humboldt-Universität zu Berlin) und Dr. Stefan Brandt (Direktor des Futuriums).

Mit Deutscher Gebärdensprache | Die Veranstaltung wird aufgezeichnet. Das Video ist dann auf unserem YouTube-Kanal zu finden.

09. MÄR
Enden

Die neue Staffel

Unser erfolgreicher Podcast „Enden“ geht endlich in die nächste Runde! Nach der unglaublichen Geschichte des kleinen Inselstaates Nauru, der für eine kurze Zeit die reichste Republik der Erde war, widmen sich die Autor*innen nun einer ebenso spannenden Story. Die erste Folge erscheint am 09. März 2025, jede Woche wird ein weiterer Teil des Ganzen enthüllt.

Ein Doku-Podcast mit Undone.



**IMMER DO 17:00
Open Lab Abend**

Jeden Donnerstag wird es im Lab kreativ. Ihr lernt Methoden wie Design Thinking oder Futures Storytelling kennen, könnt 3D-Drucker und Lasercutter ausprobieren und hinter die Kulissen der Lab-Projekte schauen (empfohlen ab 16 Jahren). Jede Woche gibt's was Neues.

**IMMER SA, SO 12:00
Family Open Lab**

Am Wochenende stehen die Familien im Mittelpunkt. Gemeinsam könnt ihr mit kleinen Robotern Verkehrswege der Zukunft erkunden, 3D-Drucker und Lasercutter ausprobieren oder die Stadt der Zukunft im virtuellen Raum entwickeln. Ihr könnt jederzeit einsteigen, ganz ohne Anmeldung (empfohlen für Kinder ab 10 Jahren). Jeden Sonntag gibt es zusätzlich ein spannendes Programm für Kinder bis 10 Jahre im Studio. Auch hier heißt es: Einfach mitmachen!

16. JAN + 13. FEB + 13. MÄR
17:00 – 20:00
Materialschätze – Werkstoffe im Kreislauf

Workshopreihe Open Lab Abend

Mit der Workshopreihe „Materialschätze“ greift auch der Open Lab Abend das Jahresthema Rohstoffe auf, gemeinsam mit der Zukunftsagentur Haute Innovation und weiteren Partnern. An der Schnittstelle zwischen Biologie und Technik entstehen derzeit spannende und weitreichende Innovationen. In unserer Reihe schneidert ihr ein Kleidungsstück aus Orangenschalen, erfahrt, wie Borkenkäfer beim Bedrucken von Papier und Textilien helfen oder wie aus einem Baumwolltuch und Bienenschwachs ein plastikfreier Frischhaltebeutel entsteht. Am 16. Januar lautet das Thema „Vom Lebensmittelabfall zum Design“, am 13. Februar geht es ums Bauen und Gestalten mit Schadholz aus dem Wald und am 13. März stehen biozirkuläre Verpackungen aus natürlichen Ressourcen auf dem Plan.



← 13. MÄR 19:00
Ausgemistet!

Das Kneipenquiz

Unser aller Müll – bei unserem Quiz dreht sich dieses Mal alles um einen ganz besonderen Rohstoff. Tom und Darren, unsere Quizmaster, wühlen mit euch tief in den Menschheitsabfällen der letzten Jahrhunderte und suchen nach verwertbaren Materialien für die Zukunft. Ein paar nett verpackte Fragen, gut erhaltene Bilderrätsel und fein geschredderte Soundschnipsel fallen dabei für euch garantiert ab. Ihr müsst dazu nur die richtigen Antworten eintüten. Gespielt wird nicht für sich, sondern in Gruppen von bis zu sechs Personen. Wenn ihr alleine kommt, finden wir für euch ein paar Mitspieler*innen. Dem Siegerteam winken Ruhm und Ehre und natürlich auch ein kleiner Preis.



28. JAN 19:00 ↗
Zukunftsenergie – mit der Wissenschaft zu neuen Technologien

Auftakt zum Wissenschaftsjahr 2025

Eine Energieversorgung, die sauber, verlässlich und ressourcenschonend ist – ein großes Zukunftsthema. Doch dafür sind neue Technologien nötig. Die Wissenschaft spielt eine wichtige Rolle dabei, die Zukunft der Energie zu gestalten: Sie arbeitet an Lösungen für die Erzeugung, den Transport und die Speicherung von Energie. Sie entwickelt verbrauchsarme Prozesse für Industrie, Kommunen und Privathaushalte. Außerdem forscht sie daran, klimaschädliche Emissionen zu reduzieren. Das Wissenschaftsjahr 2025 steht im Zeichen der Zukunftsenergie. Wissenschaft und Forschung stellen ihre Erkenntnisse zum Thema vor und laden zum Austausch ein. Die Auftaktveranstaltung ist der Startschuss für die vielfältigen Angebote des Wissenschaftsjahres 2025.

Auch in Einfacher Sprache und Deutscher Gebärdensprache | Eine gemeinsame Veranstaltung mit dem Bundesministerium für Bildung und Forschung und Wissenschaft im Dialog.

30. JAN 19:00 →
Das hat sich gesalzen!

Das Kneipenquiz

Neues Jahr, neues Quiz! Unsere Rätselmeister Tom und Darren verraten euch dieses Mal, warum Salz ihr absoluter Lieblingsrohstoff ist. Sie finden das Salz in der Energiewende und nippen am zunehmend versalzeneren Süßwasser. In ihre Denkanstöße zur Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft dieses salzigen Rohstoffes streuen sie wie immer ein paar gepfefferte Fragen, Sound- und Bilderrätsel ein, die dem Abend die nötige Würze verleihen. Wie immer gilt: Wer gewinnen will, braucht eine gute Portion Allgemeinwissen, eine Prise Glück beim Einfach-Drauflos-Raten und vor allem die komplette Packung Schwarmintelligenz des eigenen Teams, um den anderen die Suppe ordentlich zu versalzen. Gespielt wird nämlich in Gruppen von bis zu sechs Personen. Ihr kommt allein? Macht nichts, dann finden wir ein paar Mitspieler*innen für euch. Zu gewinnen gibt es natürlich auch etwas.

20. FEB 17:00 ↗
Berlin 2025: Wie sieht die gesunde Stadt der Zukunft aus?

Open Lab Abend zu „Deine emotionale Stadt“

Das Stadtleben – unsere dynamische und sich ständig verändernde Umgebung fordert und hält uns in Bewegung. Doch der Trubel der Metropole hinterlässt Spuren in uns. In diesem Workshop entwickelt ihr eine Vision für das Berlin der Zukunft, die das psychische Wohlbefinden der Bewohner*innen in den Mittelpunkt stellt. Die Ergebnisse der wissenschaftlichen Studie „Deine emotionale Stadt“ und persönliche Erfahrungen dienen uns dabei als Basis. Lasst uns gemeinsam diskutieren, wie die Stadt 2050 gestaltet sein könnte, um ein gesünderes und lebenswertes Umfeld zu bieten.

Mit: Dr. Shadi Bagherzadeh Azbari (Wissenschaftlerin an der Charité im Bereich Psychiatrie und Psychotherapie) und Saphira Kolbe (Doktorandin und Projektkoordinatorin an der Humboldt-Universität zu Berlin)

Nur auf Englisch | Diese Veranstaltung ist Teil des Citizen-Science-Projekts „Deine emotionale Stadt“ – ein gemeinsames Projekt mit dem Interdisziplinären Forum Neurourbanistik e.V., der Charité – Universitätsmedizin Berlin und der Humboldt-Universität zu Berlin.

JAN – MÄR 2025

JAN

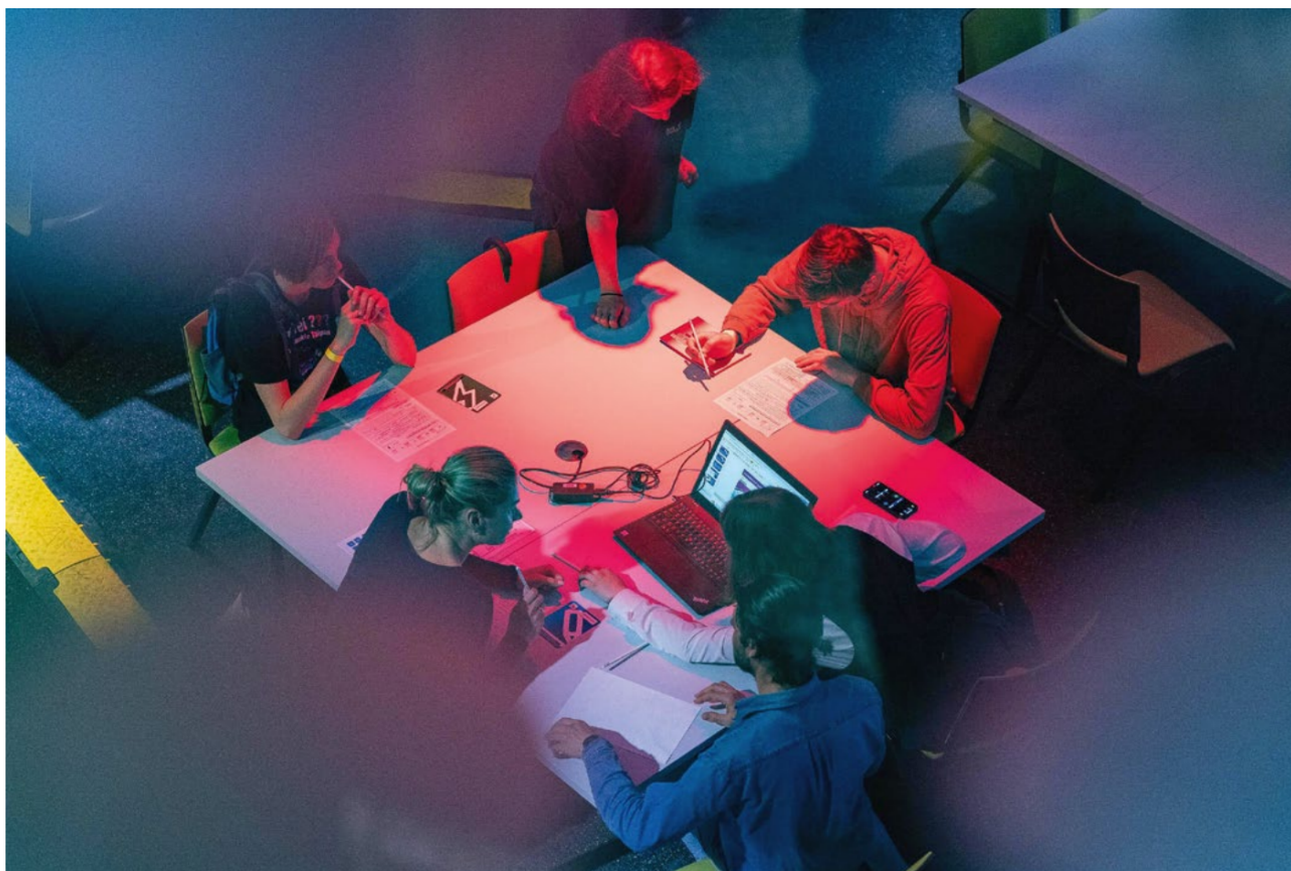
— Veranstaltungen

— Workshops & Führungen

01–31 MEHRMALS TÄGLICH 90 MIN **Project HORIZON**
Eine interaktive Escape-Rallye durch unsere Rohstoff-Welten 

09 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: 3D-Drucker**
Future Tools Series

10 FR 15:00 – 17:00 **Krasse Kompromisse – streiten bis zur Lösung**
Ein Nachmittag am Spielbrett



16 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Vom Lebensmittelabfall zum Design**
Materialschätze – Werkstoffe im Kreislauf

19 SO 12:00 – 13:00 **Stellt euch mal die Zukunft vor**
Kurator*innenführung

23 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Sauerteig-Cyborg – Brot hier, jetzt und morgen**
Materialschätze entdecken

28 DI 19:00 – 21:00 **Zukunftsenergie – mit der Wissenschaft zu neuen Technologien**
Auftakt zum Wissenschaftsjahr 2025  

30 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Human Centered Design**
Zukünfte gestalten lernen

DO 19:00 – 21:00 **Das hat sich gesalzen!**
Das Kneipenquiz

FEB

01–28 MEHRMALS TÄGLICH 90 MIN **Project HORIZON**
Eine interaktive Escape-Rallye durch unsere Rohstoff-Welten 

05–07 MI – FR 11:00 – 16:00 **Zitterrochen, Muskelkraft und Co. – Energie aus neuen Ideen für die Zukunft gewinnen**
Dreitägige Ferienwerkstatt

06 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Umweltdaten messen und visualisieren**
Citizen Science

13 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Bauen und gestalten mit Schadholz aus dem Wald**
Materialschätze – Werkstoffe im Kreislauf

DO 18:00 – 19:30 **Rethinking Raw Materials**
Design, Brains and the Future 

20 DO 17:00 – 18:30 **Berlin 2050: Wie sieht die gesunde Stadt der Zukunft aus?**
Open Lab Abend zu „Deine emotionale Stadt“ 

27 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Futures Thinking**
Zukünfte gestalten lernen

DO 18:00 – 19:30 **Wettlauf in die Zukunft**
Kritische Rohstoffe für Deutschland 

MÄR

01–31 MEHRMALS TÄGLICH 90 MIN **Project HORIZON**
Eine interaktive Escape-Rallye durch unsere Rohstoff-Welten 

02 SO 11:00 – 12:00 **Familienshow: Schätze der Zukunft**
mit Julian Janssen, bekannt als „Checker Julian“ 

SO 12:00 – 12:30 **Einmal Zukunft und zurück**
Kinderbuchvorstellung mit Christoph Drösser

06 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Lasercutter**
Future Tools Series

DO 19:00 – 20:30 **Let's talk about... mit Steffen Mau**
Ost und West – eine unendliche Geschichte? 

09 **Enden**
Release der neuen Podcast-Staffel – überall, wo es Podcasts gibt

13 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Biozirkuläre Verpackungen aus natürlichen Ressourcen**
Materialschätze – Werkstoffe im Kreislauf

DO 19:00 – 21:00 **Ausgemistet!**
Das Kneipenquiz

18 DI 10:30 – 17:00 **Lehrkräftefortbildung**
Bring Zukünfte in die Schule!

20 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend**
Materialschätze entdecken

27 DO 17:00 – 20:00 **Open Lab Abend: Futures Storytelling**
Zukünfte gestalten lernen

 Deutsche Gebärdensprache  Einfache Sprache  (auch) Englisch
Alle Veranstaltungen sind rollstuhlgänglich.



Mehr zu unseren Veranstaltungen:
futurium.de/veranstaltungen

FUTURIUM