

PRESSEMITTEILUNG

München, 8. Oktober 2021

BIOTOPIA ist Mitinitiator des Hi!A Festivals für Kunst & Forschung in Bayern

Das neue Naturkundemuseum bereichert das bayernweite Festival drei Monate lang mit einem vielfältigen Veranstaltungsangebot

Kreativität als gemeinsamer Motor für Kunst, Kultur, Forschung und Innovation: Das erste Hi!A Festival des Bayerischen Staatsministeriums für Wissenschaft und Kunst macht Lust, technische Innovation bayernweit aus neuen, kreativen Blickwinkeln zu erleben und die Zukunft mit smarten Ideen mitzugestalten. Als Mitinitiator steuert BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern von Oktober bis Dezember 2021 zahlreiche Programmpunkte zur Festival-Agenda bei.

Im Rahmen des ersten bayernweiten Hi!A Festivals für Kunst & Forschung eröffnet BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern dem interessierten Publikum viele Möglichkeiten, die Welt der Life Sciences und ihre Schnittstellen mit Kunst und Kultur zu erkunden. „**Überhitzt: Über die Folgen des Klimawandels für unsere Gesundheit**“ lautet beispielsweise ein Gesprächsabend im Rahmen der BIOTOPIA Veranstaltungsreihe ÜBER:LEBEN. Wissenschaftskommunikator und Physiker Harald Lesch diskutiert am 30. Oktober 2021 um 19 Uhr im Hubertussaal von Schloss Nymphenburg mit Umweltmedizinerin und Dermatologin Claudia Traidl-Hoffmann und Wissenschaftsjournalistin Katja Trippel. Ebenfalls im Hubertussaal lädt DJ Dominik Eulberg am 24. November 2021 um 19 Uhr zu einer **Live-Performance** zu beeindruckenden Naturbildern ein. Ein weiteres Highlight auf dem Festival-Kalender ist die Expert*innenrunde des Helmholtz Zentrums München zum Thema „**Künstliche Intelligenz im Gesundheitswesen: Anwendungen, Herausforderungen, Zukunftspotenziale**“, zu der BIOTOPIA am 2. Dezember 2021 um 19 Uhr per Zoom-Webinar einlädt.

Die **Pop-up-Ausstellung** „Fungi for Future – die (un)sichtbare Kraft der Pilze“ im BIOTOPIA Lab im Botanischen Garten München geht dem noch weitgehend unerforschten Potenzial der Pilze nach, die unsere Ernährung, Medizin und sogar die Mode beeinflussen. Ebenfalls im BIOTOPIA Lab versprechen regelmäßige Wochenend-Workshops sowie das Herbstferienprogramm „**Wissenschaft zum Anfassen**“ für jedes Alter. Dass Kunst und Wissenschaft oft wirklich Hand in Hand gehen, verdeutlicht der Hands-on Workshop „Pflanzen zeichnen an der Stereolupe“ am 25. November 2021 um 19 Uhr. Ergänzt wird das Präsenzprogramm von BIOTOPIA Lab@Home mit Versuchsanleitungen, Videos und Experimenten für zu Hause. Alle Angebote geben einen Vorgeschmack auf das entstehende Naturkundemuseum, seine Vision und Werte und werden in Kürze von einer virtuellen **Entdeckothek** auf der Website www.bioto-pia.net ergänzt. Diese ermöglicht dem Publikum, das künftige BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern schon jetzt interaktiv kennenzulernen.

Ganz neu startet zudem im Rahmen des Festivals „BIOTOPICS – Der BIOTOPIA Podcast über das Leben“ sowie die Videoserie „Aha Momente“, die Wissenschaftler*innen der Max-Planck-Gesellschaft und ihre Forschungsarbeit vorstellt.

„Als Mitinitiator von Hi!A wollen wir den Fokus darauf lenken, was für enorme Kapazitäten im Bereich der Life Sciences wir in Bayern haben. Wenn Wissenschaft, Kultur und Kunst gemeinsam an Lösungen für die drängenden globalen Fragen unserer Zeit arbeiten, eröffnet dies ganz neue Perspektiven mit einem ungeahnten Potenzial für unsere Erde. Die Grundidee des Hi!A Festivals spiegelt damit die Vision von BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern perfekt wider. BIOTOPIA wird eine neue Diskussionsplattform im Bereich der Lebens- und Umweltwissenschaften und fördert die breite Bildung in Bayern.“

– BIOTOPIA-Gründungsdirektor **Prof. Dr. Michael John Gorman**

Aktuelle Informationen über alle BIOTOPIA Veranstaltungen im Rahmen des Hi!A Festivals finden Sie unter www.biotopia.net.

Das Hi!A Festival für Kunst & Forschung in Bayern

Mit verschiedensten Veranstaltungen von Panels bis zu Podcasts, von Dauerausstellungen bis zu Mitmach-Angeboten, von Führungen bis zu Performances, Workshops und Werkstattgesprächen will das Hi!A Festival Lust darauf machen, Kreativität als Motor für künstlerische und technische Innovationen in Bayern zu entdecken. Kunst & Forschung, High-Tech & Umwelt sowie Utopie & Zukunft stehen im Zentrum einer Fülle an Angeboten, die von zahlreichen Kunst- und Wissenschaftseinrichtungen bayernweit organisiert werden. Neben BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern sind unter anderem auch die Akademien der bildenden Künste München & Nürnberg, das Deutsche Museum München & Nürnberg, ForInter, sowie mehrere Hochschulen für Musik, Theater, Fernsehen und Film beteiligt.

„Mit unserem Hi!A-Festival will ich Sie einladen, Zukunft made in Bavaria zu erleben. Ein buntes Programm in ganz Bayern wartet auf Sie. Unsere Künstlerinnen und Künstler und Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler zeigen Ihnen auf unterhaltsame Weise, wie kreative Ideen unseren Alltag jeden Tag ein Stück besser machen können.“

– Bayerischer Staatsminister für Wissenschaft und Kunst **Bernd Sibler**

Das vollständige Programm von Hi!A sowie Infos zu aktuell geltenden Hygienemaßnahmen und erforderlichen Anmeldungen finden Sie auf www.hi-a.bayern.

Social Media	Hashtags:	#HiA / #HiAFestival / #Kunst / #Musik / #Theater / #Forschung / #Wissenschaft / #HighTech / #KI / #LifeScience / #Zukunftstechnologie / #Digitalisierung / #Quantenwissenschaft / #Wissenschaftskommunikation
	Facebook	@hiafestival
	Instagram	@hia_festival
	Youtube	@Hi!A Festival

Über BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern

Das in München-Nymphenburg entstehende BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern erweitert das bestehende Museum Mensch und Natur und erfindet es neu – als Museum des 21. Jahrhunderts und Zukunftsforum für Wissenschaftskommunikation. BIOTOPIA wird Forscherinnen und Forscher, wissenschaftliche Einrichtungen und das breite Publikum zusammenführen mit dem Ziel, das Gleichgewicht auf unserem Planeten wiederherzustellen. BIOTOPIA wird die Region mit einem bayernweiten Netzwerk bildungspolitisch stärken und mit Ausstellungen „Made in Bavaria“ die bayerische Forschungslandschaft sowie die naturkundlichen Schätze Bayerns international sichtbar machen.

BIOTOPIAs Mission ist es, die Beziehungen zwischen Menschen und anderen Lebewesen zu erforschen, zu hinterfragen und neu zu gestalten. Wer das künftige Museum betritt, wird in Mitmach-Laboren und Observatorien selbst zur/m Forschenden und entdeckt auf einer interaktiven Reise unzählige Gemeinsamkeiten mit anderen Lebewesen. Somit führt die Erkenntnis, dass alles mit allem verbunden ist, Menschen auf völlig neue Art an die drängendsten Herausforderungen unserer Zeit heran – Klimakrise, Artensterben, Pandemien. BIOTOPIA ist schon jetzt zu erleben im BIOTOPIA Lab im Botanischen Garten, in den jährlich stattfindenden Festivals, digital, mobil und bayernweit etc.

Weitere Informationen und Bildmaterial: www.biotopia.net/presse

Social Media: #BIOTOPIA #BIOTOPIALab

Facebook [@BiotopiaMuseum](https://www.facebook.com/BiotopiaMuseum) | [@BiotopiaLab](https://www.facebook.com/BiotopiaLab)

Instagram [@biotopiamuseum](https://www.instagram.com/biotopiamuseum)

Twitter [@BiotopiaMuseum](https://twitter.com/BiotopiaMuseum)

PRESSEKONTAKT

BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern

Dr. Ulrike Rehwagen

Leitung Kommunikation und Marketing

Phone: +49 (0)89 178 61-421

Mobile: +49 (0)174-164 8558

E-Mail: press@biotopia.net

www.biotopia.net