

# Spannender Herbst für Neubayreuther\*innen

Events für Entdecker: die neuen Termine stehen fest

Um frischgebackene Bayreuther\*innen in der neuen Heimat willkommen zu heißen und beim Ankommen und Kontakte knüpfen zu unterstützen, sind die Events für Entdecker der Bayreuth Marketing & Tourismus GmbH (BMTG) mittlerweile zu einer festen Größe im Veranstaltungskalender geworden und erfreuen sich immer größerer Beliebtheit. Auch für den Herbst hat das Team des Standortmarketings wieder ein abwechslungsreiches Programm zusammengestellt.



In die herbstliche Fränkische Schweiz und auf die Burg Rabenstein geht es für die Neubayreutherinnen und Neubayreuther am 16. Oktober.

## Exklusives After-Work Minigolf

Am Donnerstag, 8. September, geht es nach Feierabend gemeinsam auf die Bayreuther Minigolf-Anlage. Ab 18.30 Uhr stehen sowohl die 18 Bahnen als auch der Kiosk exklusiv den Teilnehmer\*innen des Entdecker-Events zur Verfügung. Minigolf-Fans oder die, die es werden wollen, können dann ihr Können unter Beweis stellen.

## Ein Ausflug in die Bayreuther Unterwelt

So zahlreich die eindrucksvollen Orte und Plätze sind, die Bayreuth überirdisch zu bieten, so

faszinierend ist auch das, was es unterirdisch zu erkunden gibt. Bei einer Tour durch das unterirdische Reich der Bayreuther Bierbrauerei geht es beim Entdecker-Event am Mittwoch, 5. Oktober, ab 18.30 für alle Mutigen in die Bayreuther Katakomben, um Bayreuther Stadt- und Biergeschichte in ganz besonderer Umgebung zu erfahren. Zur Belohnung gibt es anschließend noch ein gemütliches Get-Together mit Bayreuther Kellerbier.

## Tagesausflug in die Fränkische Schweiz

Höhlen, Burgen, Wildtiere,

Bierkultur – es gibt quasi nichts, was die Ferienregion Fränkische Schweiz – direkt vor den Toren Bayreuths – nicht zu bieten hat. Bei einem Tagesausflug am Sonntag, 16. Oktober, von 10 bis 16 Uhr, können interessierte Neubayreuther\*innen das bekannte Freizeitparadies gemeinsam kennenlernen. Neben einer Höhlen- und Burgführung auf Burg Rabenstein stehen auch ein Abstecher in die Guttschänke sowie eine Greifvögel-Flugshow auf dem Programm. Bei der abschließenden optionalen Wanderung auf dem romantischen Panorama-

weg locken dann noch einmal Natur pur und die einzigartige Atmosphäre der Fränkischen Schweiz.

## Vorweihnachtsstimmung auf dem Sternenmarkt

Auch wenn Weihnachten noch in weiter Ferne zu liegen scheint, steht der Termin für einen der schönsten Bayreuther Vorweihnachtsmärkte schon fest. Am Sonntag, 27. November, können Neubayreuther\*innen gemeinsam den Sternenmarkt im historischen Bayreuther Ortsteil St. Georgen genießen, bei dem es jede Menge Kunsthandwerk

BAYREUTH-WIRTSCHAFT.DE

## Neu in Bayreuth?

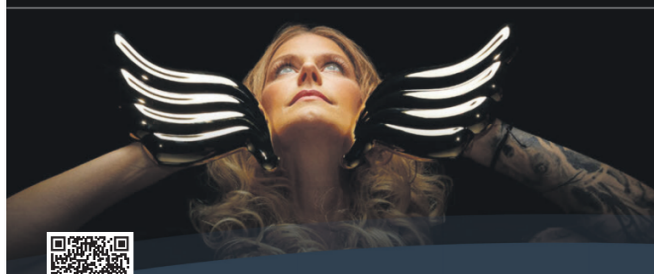
Komm zu unseren Events!

After-Work Minigolf 08.09.

Erlebnistour: Bayreuther Katakomben 05.10.

Naturparadies Burg Rabenstein, Höhle & Falknerei 16.10.

Sternenmarkt & Fackelwanderung 27.11.







Anmeldung und Infos

und kulinarische Highlights lokaler Institutionen zu entdecken gibt. Für echte Winterstimmung startet das Event um 16 Uhr mit einer stimmungsvollen Fackelwanderung.

### Zur Info:

Wer neugierig auf Eindrücke vergangener Entdecker-Events ist, findet auf Social Media unter @meinebuehne.bayreuth regelmäßig Updates zu kommenden Veranstaltungen und Bilder ver-

gangener Events. Weitere Infos zum aktuellen Programm und das Anmeldeformular stehen unter [www.BAYREUTH-WIRTSCHAFT.DE](http://www.BAYREUTH-WIRTSCHAFT.DE) bereit.

### Kontakt:

**Bayreuth Marketing & Tourismus GmbH  
Standortmarketing  
Annika Wolf**  
Telefon: 0921 885-748

## Darf der Arbeitgeber mich ins Homeoffice schicken?

**Energiesparen ist das Thema des Jahres: Nicht nur für jeden Einzelnen, auch für Unternehmen. Was, wenn ein Arbeitgeber auf die Idee kommt, die Beschäftigten dafür von zu Hause arbeiten zu lassen?**

Kürzer duschen, effizienter kochen - und verstärkt von zu Hause aus arbeiten? Die Anregungen, um im kommenden Herbst und Winter Energie einzusparen, sind vielfältig. Erste Unternehmen erwägen bereits, zu diesem Zweck vorübergehend wieder mehr Homeoffice einzuführen.

Aber dürfen Arbeitgeber ihre Beschäftigten ins Homeoffice verbannen, damit sie in Bürogebäuden die Heizung runterdrehen können? Ganz so einfach ist das nicht. Laut Nathalie Oberthür, Fachanwältin für Arbeitsrecht in Köln,

geht das nur mit Zustimmung des Arbeitnehmers oder der Arbeitnehmerin. „Homeoffice ist für beide Seiten freiwillig“, so die Arbeitsrechtsexpertin. Grundsätzlich sind Arbeitgeber nämlich dazu verpflichtet, ihren Beschäftigten einen Arbeitsplatz zur Verfügung zu stellen. Umgekehrt gilt aber auch: Wer lieber von zu Hause arbeiten möchte - etwa um Fahrtkosten zu sparen - darf das nur, wenn der Arbeitgeber einverstanden ist. Ein Anspruch auf Homeoffice besteht ohne entsprechende Vereinbarungen nicht.

Die gesetzliche Pflicht für Arbeitgeber, Homeoffice anzubieten, die während der Coronapandemie zeitweise bestand, ist bereits im März 2022 ausgelaufen. Wie Schätzungen des Ifo-Instituts vom Mai zeigen, arbeitet immer noch knapp ein Viertel der Arbeitnehmer in Deutschland im Heimbüro.

**Die Universität Bayreuth und die Hochschule Hof bauen ab September 2022 ein gemeinsames Digitalisierungskolleg zum Thema „Digitale Methoden“ auf, das ein breit angelegtes Kursangebot für Studierende aller Fakultäten anbietet.**

Es ist eines von 13 neuen Digitalisierungskollegs, die zeitgleich an 17 bayerischen Universitäten und Hochschulen starten. Das Kolleg in Bayreuth und Hof wird in den nächsten vier Jahren vom Bayerischen Wissenschaftsministerium mit mehr als 700.000 Euro gefördert. Die Förderung ist Teil der neuen Nachwuchsförderprogramme, die vom Bayerischen Forschungsinstitut für Digitale Transformation (bidt), einem Institut der Bayerischen Akademie der Wissenschaften (BAW), koordiniert und betreut werden. Im Digitalisierungskolleg „Digitale

Methoden“ arbeiten die Lehrstühle Polymere Werkstoffe und Wirtschaftsinformatik & Data Science der Universität Bayreuth mit dem Institut für Informationssysteme (iisys) der Hochschule Hof eng zusammen. Interdisziplinäre Kurse des neuen Kollegs, an denen auch assoziierte Partner aus weiteren Fakultäten und Instituten beteiligt sind, richten sich an Bachelor- und Masterstudierende aller Fachrichtungen. Sie machen die Studierenden mit grundlegenden Aspekten der Digitalisierung und ihren Wechselwirkungen mit der Gesellschaft vertraut. In interdisziplinär zusammengesetzten Teams werden innovative Lösungsansätze zu aktuellen Fragestellungen aus den Natur-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften erarbeitet. Derzeit wird das Kursprogramm erarbeitet, die ersten Kurse werden voraussichtlich ab November 2022 angeboten.

„In unserem Digitalisierungskolleg

erhalten Studierende in Bayreuth und Hof eine großartige Chance, sich für den digitalen Wandel fit zu machen und Schlüsselkompetenzen zu erwerben, die ihnen einen Vorsprung auf dem Arbeitsmarkt verschaffen werden. Coaches mit langjährigen Erfahrungen in Wissenschaft und Wirtschaft vermitteln praxisnahes Methodenwissen auf neuestem Stand, das die Studierenden in ihren jeweiligen Fächern selbstständig anwenden und weiter ausbauen können“, sagt Prof. Dr.-Ing. Holger Ruckdäschel, Inhaber des Lehrstuhls Polymere Werkstoffe an der Universität Bayreuth. „Der Brückenschlag zu den Kollegen am Institut für Informationssysteme der Hochschule Hof wird unsere beiderseitige Zusammenarbeit in den nächsten Jahren weiter vertiefen. Es freut uns sehr, dass wir unseren Studierenden im neuen Digitalisierungskolleg hochattraktive Lehrangebote machen können, die ihre Prob-

lemLösungskompetenz erheblich stärken – sei es beispielsweise in der Materialwissenschaft, der Betriebswirtschaftslehre, der Informatik oder den Medienwissenschaften“, sagt Prof. Dr. Ricardo Büttner, Inhaber des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik & Data Science.

### Kontakt:

**Prof. Dr.-Ing. Holger Ruckdäschel**  
**Lehrstuhl Polymere Werkstoffe – Universität Bayreuth**  
Telefon: +49 (0)921 / 55-7471  
E-Mail: holger.ruckdaeschel@uni-bayreuth.de

**Prof. Dr. Ricardo Büttner**  
**Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik & Data Science**  
**Universität Bayreuth**  
Telefon: +49 (0)921 / 55-4740  
E-Mail: ricardo.buettner@uni-bayreuth.de