

## **„Spannende Sommerferien: JKU-Science-Holidays begeistern junge Entdecker“**

Über 650 Kinder nahmen an den JKU-Science-Holidays teil, einem spannenden Bildungsprogramm an der Linzer Kepler-Uni.

In einem spannenden Bildungsprojekt haben die JKU-Science-Holidays in Linz im Jahr 2024 erneut großen Anklang gefunden. Mehr als 650 Kinder konnten sich über begehrte Plätze in diesem innovativen Sommerprogramm freuen.

### **Hintergrund der JKU-Science-Holidays**

Die JKU-Science-Holidays sind mehr als nur eine Freizeitbeschäftigung während der Sommerferien. Sie stellen eine wertvolle Ressource für Familien dar, die qualitativ hochwertige Betreuungsangebote suchen. Die Initiative wurde ins Leben gerufen, um Kinder bereits frühzeitig für Wissen und Wissenschaft zu begeistern. Besonders in den Sommerferien, wenn Schulen geschlossen sind, bieten solche Programme eine hervorragende Lösung für betreuungsbedürftige Kinder.

### **Ein Blick auf die Zahlen**

Der große Zuspruch an den JKU-Science-Holidays zeigt sich deutlich in den über 1.300 Anmeldungen, die es in diesem Jahr gab. Projektleiterin Bernadette Weinreich bestätigte die hohe Nachfrage nach solchen Bildungsangeboten und wies darauf hin, dass die bereitgestellten Plätze durch ein Losverfahren vergeben wurden. In insgesamt vier Wochen konnten je Woche acht Gruppen gebildet werden, in denen jeweils 20 bis 22 Kinder

betreut werden.

## **Engagierte Wissenschaftler motivieren die Kinder**

Ein zentrales Element des Programms sind die Workshops, die von knapp 40 engagierten JKU-Forschern aus unterschiedlichen Disziplinen geleitet werden. Ein herausragendes Beispiel ist der Workshop „Hallo Roboterkäfer“ unter der Leitung von Florian Poltschak. Hier haben Kinder die Möglichkeit, in praktischen Übungen mit Technik zu experimentieren und dabei spielerisch zu lernen, wie technische Systeme funktionieren.

## **Stärkung des Vertrauens in Wissenschaft und Demokratie**

Der Bildungsminister Martin Polaschek betonte die Bedeutung solcher Programme im Hinblick auf die Förderung von Wissenschaft und kritischem Denken. Durch Angebote wie die JKU-Science-Holidays wird ein Zugang zur Wissenschaft geschaffen, welcher das Vertrauen der Kinder in wissenschaftliche Erkenntnisse stärkt. „Jedes Kind in Österreich sollte die Chance auf bestmögliche Bildung erhalten“, so Polaschek.

## **Gemeinschaftliche Anstrengungen und externe Zusammenarbeit**

Die JKU hat sich auch externe Partner wie den Zoo Linz, das Ars Electronica Center und die Linz AG ins Boot geholt, um die Angebote zu bereichern. Diese Kooperationen ermöglichen vielfältige Aktivitäten und sorgen dafür, dass die Kinder eine lebendige und lehrreiche Erfahrung machen können. Ein Sponsoring von 800 Euro durch die Linz AG hat zudem die Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel bei Exkursionen unterstützt.

# **Professionelle Betreuung für ein rundum gelungenes Erlebnis**

Die Sicherheit und das Wohlbefinden der Kinder haben oberste Priorität. Ausgebildetes Personal sorgt für eine professionelle Betreuung während des gesamten Programms. Dies gewährleistet, dass die Kinder nicht nur lernen, sondern auch eine unvergessliche Zeit im Kreise Gleichaltriger verbringen können.

Insgesamt zeigen die JKU-Science-Holidays, wie wichtig es ist, Kindern einen Zugang zur Welt der Wissenschaft zu vermitteln. Dieses Programm leistet nicht nur einen Beitrag zur Bildung, sondern stärkt auch die Gemeinschaft, indem es Familien während der herausfordernden Sommermonate unterstützt.

- **NAG**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://n-ag.de)**