

# Heurika!

findet Stadt  
in MISTELBACH

## Öffentliche Anreise

Mit der Schnellbahn S2 nach „Mistelbach Stadt“, anschließend Fußweg von ca. 10 Minuten oder Nutzung des Shuttle-Dienstes

## Oldtimer-Shuttle-Dienst

Ab 14 Uhr im 15-Minuten-Takt zwischen Bahnhof „Mistelbach Stadt“ und Hauptplatz Mistelbach zum Festivalgelände und wieder retour

## Parken

Bitte nutzen Sie die Parkplätze in der Waisenhausstraße 5.



Alle Informationen unter [www.heurika.at](http://www.heurika.at)

Impressum: Medieninhaber und Herausgeber: Land Niederösterreich | Amt der Niederösterreichischen Landesregierung, Abteilung Wissenschaft und Forschung, Landhausplatz 1, 3109 St. Pölten | Datenschutz: [noe.gv.at/datenschutz](http://noe.gv.at/datenschutz) | Druck: Amt der NÖ Landesregierung, Landesamtsdirektion, Abt. Gebäude- und Liegenschaftsmanagement, Amtsdruckerei | Herstellungsort: St. Pölten | Gestaltung: Marlene Kienast

# Heurika!

findet Stadt  
in MISTELBACH

## DAS WISSENSCHAFTS- & GENUSSFESTIVAL

Forschungsstationen & Workshops

Science Shows

Wissenschaftstalk

Spezialitäten aus der Region

WISSENSCHAFT · FORSCHUNG  
NIEDERÖSTERREICH

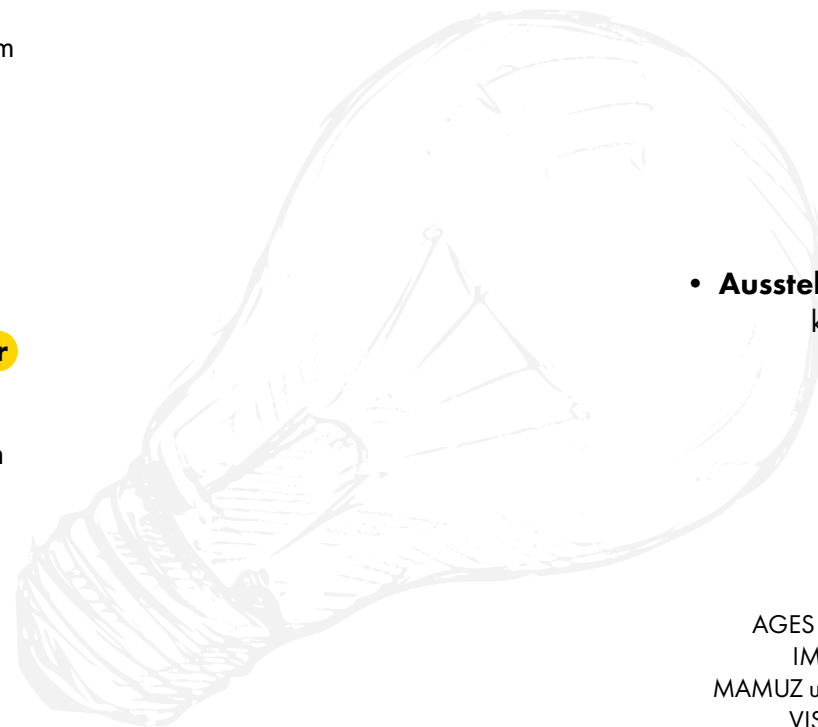
29.  
JUNI

ab 14 Uhr  
Eintritt frei

MAMUZ – LFS –  
Winzerschulgasse

[heurika.at](http://heurika.at)





# PROGRAMM

Ab 14:00 Uhr

## INTERAKTIVE FORSCHUNGSSTATIONEN

### SCIENCE SHOWS

auf der Piazza des MAMUZ und nitsch museum

14:00 Uhr – It's Rocket Science

15:00 Uhr – Herr der Physik-Ringe

16:00 Uhr – Sound of Physics

17:00 Uhr – Fire & Ice

### WORKSHOPS

jeweils 14:15–15:45 & 16:15–17:45 Uhr

Anmeldung über [heurika.at](http://heurika.at)

- KI & Digitalisierung für Senior:innen
- Grenzen im ländlichen Raum
- Geschichte rekonstruieren
- Knochen bearbeiten
- Töpfern wie in der Urgeschichte
- Schütten & Rinnen
- Sternengeschichten
- Mall-Walking Austria

18:00 Uhr

### FORSCHUNGSHOUR

„Niederösterreich – ein Land schafft Wissen“

mit Erwin Pröll, Claudia Kolm, Rudolf Valenta und Stephan Pernkopf

Moderation: Markus Hengstschläger

Auf der Piazza des MAMUZ und nitsch museum

Bei Schlechtwetter wird die Veranstaltung in die Räumlichkeiten des MAMUZ und nitsch museum verlegt. Programmänderungen vorbehalten.

ENTDECKEN • AUSPROBIEREN • MITMACHEN

## Über 45 interaktive Forschungsstationen:

- Raketen, Physik, Experimentalchemie
  - Biotechnologie
- KI, Virtual Reality, digitale Technologien
  - Klima, Wetter, Umwelt
- Astronomie, Sonnenbeobachtung
  - Archäologie, Frühgeschichte
  - Textilrecycling, Nachhaltigkeit
    - Wald, Wasser, Artenvielfalt
    - Gesundheit & Ernährung
    - Neurowissenschaften

## Weitere Highlights:

- Ausstellung „Die geheimnisvolle Welt der IBERER“:  
kostenloser Eintritt für die ersten 100 Besucher:innen
  - Kulinarik aus Niederösterreich  
in Kooperation mit „Die zwöa Weinviertla“
    - ab 15:15 Uhr jazzige Klänge  
mit dem Bernhard Wiesinger Quartett

## Mit dabei:

AGES • BOKU University • Veterinärmedizinische Universität Wien  
IMC Hochschule für Angewandte Wissenschaften Krems GmbH  
MAMUZ und nitsch museum • Science Center NÖ • WasserCluster Lunz  
VISTA Science Experience Center • YOU.BEST • LFS Mistelbach  
FFoQSI • ARGE Wissenschaftskommunikation • Chemie on Tour  
DiscoverAnts.com • European Severe Storms Laboratory  
Josef Ressel Zentrum ReSTex • Ferdinand Porsche FERNFH  
Institut für Geschichte des ländlichen Raumes • Haus der Wildnis  
Verein Technologykids • Universität für Weiterbildung Krems  
Leopold-Figl-Observatorium für Astrophysik  
Zentrum für museale Sammlungswissenschaften  
Land Niederösterreich • University of Applied Sciences St. Pölten  
Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften GmbH  
Fachhochschule Wiener Neustadt GmbH - Campus Francisco Josephinum  
Institut für jüdische Geschichte Österreichs