



# Brain \_Drops

21. Juni 2022  
bis 4. Juli 2022

... endlich wieder  
in Präsenz!

## OBERSTUFE (Klassen 10 bis 13)

- IT in der großen Welt von Forschung und Lehre (Di., 21.6., 16-18 Uhr)
- Faszination Wirtschaftswissenschaft: Müssen wir uns vom Wachstum verabschieden, um das Klima zu retten? (Do., 23.6., 16-20 Uhr)
- Wie geht der Westen mit dem Ukraine-Krieg um? (Mo., 27.6., 14-16 Uhr)
- Quanten-Computing – Algorithmen und Hardware (Do., 30.6., 9-14 Uhr)
- Im Licht der Erkenntnis – Platons Gleichnisse (Mo., 4.7., 17-19 Uhr)

## MITTELSTUFE (Klassen 7 bis 10)

- Wo ist Dr. Molina? Ein Escape Room Chemie (Di., 21.6., 16-18 Uhr)
- Was sind Quanten? (Mi., 22.6., 17-18 Uhr)
- Build-a-Map. Von einer Karte im Kopf zur Uni von Morgen (Di., 28.6., 12-16 Uhr)
- Mikroplastik im Abwasser – Was hat mein Duschgel damit zu tun? (Mi., 29.6., 10-13 Uhr)
- Faszination Mathematik (Fr., 1.7., ab 10 Uhr)

### KONTAKT

Universität zu Köln  
Kölner JuniorUni  
Dr. Lazaros Miliopoulos  
Albertus-Magnus-Platz  
50923 Köln  
Tel.: 0221-4706831  
junioruni@uni-koeln.de

### JETZT ANMELDEN!

<https://anmeldung-kinderuni.uni-koeln.de/>

Premiumpartner



FORD MOTOR COMPANY FUND

Kooperationspartner



European Children's Universities Network



MATTER AND LIGHT FOR  
QUANTUM COMPUTING

