

2. - 5. Klasse

Feuer, Wasser, Erde, Luft im Pflanzenreich

Grüne Schule im Botanischen Garten
Mi 13.10. – Fr 15.10.21
Kosten: 60,- €

5. - 6. Klasse

DenkSport 2021

Herbst: Mo 11.10. – Fr 15.10.21
Ort: Haus der Jugend

12. + 13. Klasse

Ferienakademie Pharmazie

Institut für Pharmazie
Mo 11.10. – Mi 13.10.21
Kosten: 30,- €

Herbst-
ferien

13. Klasse

Lernkurs Chemie

Abivorbereitung; NaT-Lab Chemie
Mo 11.10. – Fr 15.10.21
Kosten: 220,- €

Information und Anmeldung:

NaT-Lab Koordinierungsbüro
Dr. Christa Welschof
Tel: 06131/39 23921
nat-schuelerlabor@uni-mainz.de
www.nat-schuelerlabor.de

Grüne Schule
Dr. Ute Becker
Tel: 06131/ 39 25686
gruene.schule@uni-mainz.de
www.botgarten.uni-mainz.de

Ada-Lovelace-Projekt
Dr. N. Merbitz-Kampf, K. Thömmes
Tel: 06131/ 39 28973
alp@uni-mainz.de
www.mainz.adalovelaceprojekt.de



Ferienprojekte 2021

für Schülerinnen und Schüler
an der JGU



Naturwissenschaften und
Mathematik



JOHANNES GUTENBERG
UNIVERSITÄT MAINZ





4. - 6. Klasse

Kriminaltechnik

Wir lösen den „Fall Falschgeld“

Di 20.07. – Fr 23.07.21

Gruppe 1 Vormittag 9.00 – 12.00 Uhr

Gruppe 2 Nachmittag 13.00 – 16.00 Uhr

Kosten: 60,- €

Sommer-
ferien

7. - 9. Klasse

Feuer und Flamme

NaT-Lab Chemie

Mi 4.08. – Do 5.08.21

Kosten: 35,- €

8. + 9. Klasse

HaZweiO

- über Klima, Eisberge und Pflanzen

Grüne Schule im Botanischen Garten und

NaT-Lab Chemie

Mi 28.07. – Do 29.07.21

10.00 – 16.00 Uhr



ab 15 Jahren

Mainzer Mathe Akademie

Institut für Mathematik

Mi 22.09. – So 26.09.21

Kosten: 50,- €

Oberstufe

Ferienakademie Chemie

„von bubble-tea bis Nanogold“

NaT-Lab Chemie

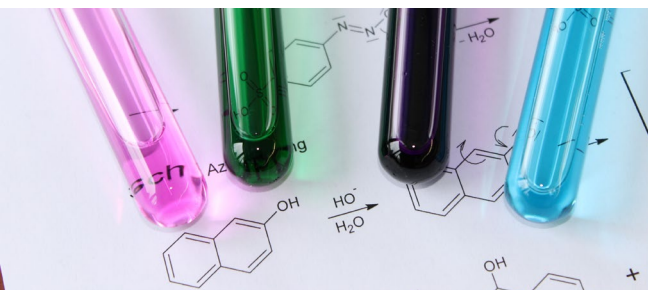
Di 24.08. – Fr 27.08.21

Kosten: 60,- €

Projekte für Mädchen
Ada Lovelace-Programm:

<https://ada-lovelace.de/sommerferienprogramm-2021/>

... weitere Veranstaltungen siehe Programm junior-campus-mainz.de und auf der homepage der jeweiligen Veranstalter.



NaT|Lab
für Schülerinnen und Schüler