

2. - 5. Klasse

## Herbst im Botanischen Garten

Grüne Schule im Botanischen Garten  
Mo 12.10. – Mi 14.10.20  
Kosten: 60,- €

5. - 7. Klasse

## Programmieren mit Calliope

Ada-Lovelace-Projekt (nur für Mädchen)  
Do 15.10.20

5. - 6. Klasse

## DenkSport 2020

Herbst: Mo 12.10. – Fr 16.10.20  
Mo 19.10. – Fr 23.10.20  
Ort: Haus der Jugend

12. + 13. Klasse

## Ferienakademie Pharmazie

Institut für Pharmazie  
Mo 12.10. – Mi 14.10.20  
Kosten: 30,- €

13. Klasse

## Lernkurs Chemie

Abivorbereitung; NaT-Lab Chemie  
Mo 12.10. – Fr 16.10.20  
Kosten: 220,- €

Herbst-  
ferien

### 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 2020

für Schülerinnen und Schüler  
an der JGU



Naturwissenschaften und  
Mathematik



JOHANNES GUTENBERG  
UNIVERSITÄT MAINZ





5. - 7. Klasse

### Roberta, Roberta!

Ada-Lovelace-Projekt (nur für Mädchen)  
Do 23.07.20

5. - 7. Klasse

### Roberta Grüne Stadt

Ada-Lovelace-Projekt  
(nur für Mädchen)  
Fr 24.07.20

5. - 8. Klasse

### Die Welt der Vulkane

Ada-Lovelace-Projekt (nur für Mädchen)  
Do 13.08.20

7. - 9. Klasse

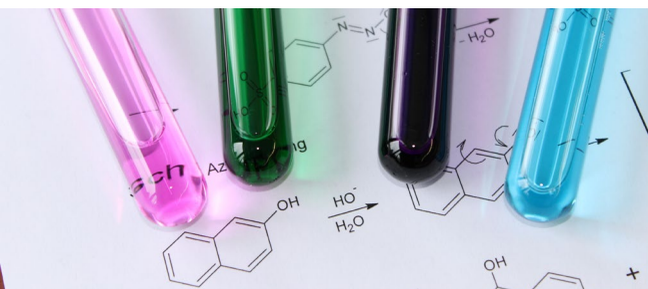
### Feuer und Flamme

NaT-Lab Chemie  
Di 14.07. – Mi 15.07.20  
Kosten: 35,- €

6. - 8. Klasse

### Prima Klima im Garten

Grüne Schule im Botanischen Garten  
Mi 12.08. – Fr 14.08.20



Sommer-  
ferien



ab 15 Jahren

### Mainzer Mathe Akademie

Institut für Mathematik  
Mi 09.09. – So 13.09.20  
Kosten: 50,- €

Oberstufe

### Ferienakademie „KLIMAkademie“

Institute für Physik und Physik der Atmosphäre  
und Grüne Schule im Botanischen Garten  
So 05.07. – Mi 08.07.20

Oberstufe

### Klimageschichte unter dem Mikroskop - rezentes Klima in der Staubkammer

Institut für Geowissenschaften  
Do 6.08. – Fr 7.08.20

Oberstufe

### Ferienakademie Chemie „von bubble-tea bis Nanogold“

NaT-Lab Chemie  
Di 11.08. – Fr 14.08.20  
Kosten: 60,- €

... weitere Veranstaltungen siehe Programm [junior-campus-mainz.de](http://junior-campus-mainz.de)  
und auf der homepage der jeweiligen Veranstalter.



NaT|Lab  
für Schülerinnen und Schüler