

## Eckdaten

### Betreuerin:

Herr Dr. Jost,  
Herr Stuwe,  
Frau Dr. Reinhardt,  
Frau Dr. Haag-Kerwer,  
Herr Mencía Martínez,  
Herr Haxel

### Wer:

ab Klasse 7

### Teilnehmeranzahl:

Biologie & Chemie:  
max. 28

Physik & Mathematik:  
max. 14

Technik & Mathematik:  
max. 14

(Eingang der Anmeldung)

### Weitere Infos und Anmeldung:

<https://mint-zentrum-seeheim.de/>



## Freies Forschen

In unserer Abteilung **Freies Forschen** könnt Ihr allein oder in Kleingruppen an **eigenen Fragestellungen** im MINT-Bereich forschen. Egal ob **Biologie, Chemie, Physik, Technik** oder **Mathematik/ Informatik**: Es gibt so viele Fragen, die nur darauf warten von Euch erforscht zu werden. Ob ihr dann an einem **Wettbewerb** wie **Jugend forscht** oder **Schüler experimentieren** teilnehmen wollt, entscheidet ihr allein.



Und wenn Ihr selbst noch keine Projektidee habt: In der Abteilung **Freies Forschen** finden, vor allem im **Bereich Technik**, immer wieder sogenannte **Basiskurse** statt, die Euch in verschiedene MINT-Spezialdisziplinen, wie z.B. die Programmierung eines Controllers, einführen.

**Im Verlauf dieser Basiskurs wird es Euch dann leichtfallen, zusammen mit Euren Projektbetreuer:innen, Eure eigene spannende Forscherfrage zu entwickeln.**

**Jetzt anmelden!**

### Öffnungszeiten

Mittwoch ab 16.00 Uhr

Freitag ab 14.30 Uhr

Unter der Woche:

Nach Vereinbarung

### Adresse

**Campusgelände**

**Schuldorf Bergstraße**

ERNE-Bau (Gebäude 45)

64342 Seeheim

### Kontakt

Matthias Haxel

[leitung@mint-zentrum-seeheim.de](mailto:leitung@mint-zentrum-seeheim.de)



Landessieger Chemie 2022: A. Schwarz, M. Hardmann und M. Lean