

# Digitale Angebote des formalen Lernortes Hochschule/Universität

- Schülerstudium
- MOOCs (Massive Open Online Courses)
- Deutsche JuniorAkademien
- Deutsche SchülerAkademie
- Informelles Lernen
- Literatur

---

Kerstin Brausewetter  
European Talent Point  
Brausewetter-Institut für  
begabungsförderndes  
Lehren und Lernen  
[www.leben-mit-hochbegabung.de](http://www.leben-mit-hochbegabung.de)



# Schülerstudium

- Bundesweit mehr als 60 Hochschulen: noch während der Schulzeit an regulären Vorlesungen teilnehmen und Prüfungen ablegen → Anrechnung in einem späteren Studium
- Übersicht über teilnehmende Universitäten und Hochschulen bei Deutsche Telekom Stiftung (2011, 52ff) und Stiftung zur Förderung der Hochschulrektorenkonferenz (o.J.)
- Universität Rostock (2022): Online-Studium
- FernUniversität in Hagen (2021): auch Schülerstudium

# MOOCs (Massive Open Online Courses)

→ IMooX Österreich <https://imoox.at/mooc/>

- Selbstlern-Kurs [„Viel-Falter: Tagfalter-Monitoring“](#)  
beobachten, bestimmen und zählen Laien gemeinsam mit Forschenden Tagfalter
- Ein Beispiel für [Citizen Science \(Bürgerwissenschaft\)](#)

→ Oncampus <https://www.oncampus.de/>

- Selbstlernangebot [„Schülerzeitung in Mecklenburg Vorpommern“](#)

# Deutsche JuniorAkademien (Bildung & Begabung o.J.)

- gibt es seit 2003
  - richten sich an talentierte Jugendliche der Sekundarstufe I
  - besonders motivierte und leistungsbereite junge Menschen, die sich weit über den Schulstoff hinausgehenden intellektuellen Herausforderungen stellen
  - Zusätzlich: gemeinsame Aktivitäten wie Sport, Theater und Musik
  - In folgenden Bundesländer: Baden-Württemberg, Bayern, Berlin, Hamburg, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland, Schleswig-Holstein
- positive Auswirkungen der Deutschen JuniorAkademien

# Deutsche SchülerAkademie (Bildung & Begabung 2021)

- Pendant zu den Deutschen JuniorAkademien für besonders leistungsfähige und motivierte Schüler:innen der gymnasialen Oberstufe
- finden in den Sommerferien statt und dauern 16 Tage
- neben der fachlichen Arbeit gibt es kursübergreifende Angebote wie Sport, Musik, Theater, Exkursionen und Vorträge
- regen zu interdisziplinärem Arbeiten und Denken an, führen oftmals an die Grenzen der Leistungsfähigkeit
- Programm ermöglicht Begegnungen mit Gleichgesinnten und Gleichbefähigten

# Informelles Lernen

- häufig auch aus Angeboten von Hochbegabtenorganisationen:
  - Mensa (Mensa in Deutschland 2022),
  - Mind-Hochschul-Netzwerk (o.J.) und
  - Deutsche Gesellschaft für das hochbegabte Kind e.V (2022)
- Organisationen, die Erfahrungen der jungen Menschen in non-formalen Angeboten nacharbeiten:
  - Club der Ehemaligen der Deutschen SchülerAkademien (o.J. a) für ehemalige Teilnehmer der Deutschen JuniorAkademien und der Deutschen SchülerAkademie.
  - In diesen Bereich gehören auch die befreundeten Vereine des Clubs der Ehemaligen (Club der Ehemaligen der Deutschen SchülerAkademien o.J. b).

# Literatur

Bildung & Begabung (o.J.). Deutsche JuniorAkademien. Abgerufen von <https://www.deutsche-juniorakademien.de/index.php?page=home>

Bildung & Begabung (2021). SchülerAkademien. Abgerufen von <https://www.schuelerakademien.de/deutsche-schuelerakademie>

Club der Ehemaligen der Deutschen SchülerAkademien (o.J. a). Abgerufen von <https://www.cde-ev.de/>

Club der Ehemaligen der Deutschen SchülerAkademien (o.J. b). Befreundete Vereine. Abgerufen von <https://www.cde-ev.de/wir/befreundet/>

Deutsche Gesellschaft für das hochbegabte Kind e.V (2022). Abgerufen von <https://www.dghk.de/>

Deutsche Telekom Stiftung (Hrsg.) (2011). Frühstudium: Ein Vorhaben der Deutsche Telekom Stiftung zur Förderung von exzellentem MINT-Nachwuchs. Abgerufen von [https://www.telekom-stiftung.de/sites/default/files/buch\\_fruehstudium.pdf](https://www.telekom-stiftung.de/sites/default/files/buch_fruehstudium.pdf)

FernUniversität in Hagen (2021). Schülerstudium. Abgerufen von [https://fernuni-hagen.de/studium/fernuni\\_fuer\\_alle/schuelerstudium.shtml](https://fernuni-hagen.de/studium/fernuni_fuer_alle/schuelerstudium.shtml)

Mensa in Deutschland (2022). Abgerufen von <https://www.mensa.de/>

Mind-Hochschul-Netzwerk (o.J.). Abgerufen von <https://www.mind-hochschul-netzwerk.de/>

Stiftung zur Förderung der Hochschulrektorenkonferenz (o.J.). Schülerstudium: parallel zur Schule studieren. Abgerufen von <https://www.hochschulkompass.de/studium/hilfe-bei-der-studienwahl/studieren-auf-probe/schuelerstudium.html>

Universität Rostock (2022). Juniorstudium. Abgerufen von <https://www.uni-rostock.de/studium/studienorientierung/juniorstudium/>