

KURSPROGRAMM 2021/2022



1. Licht - Welle oder Teilchen?
9. - 12. Schulst.
Termin: 22. - 23. September 2021
Anmeldefrist: 01. September 2021



2. Das Verhalten der Tiere
5. - 6. Schulst.
Termin: 14. - 15. Oktober 2021
Anmeldefrist: 05. September 2021



3. Mathematik: Das Geheimnis der Graphen
5. Schulst.
Termin: 20. - 21. Oktober 2021
Anmeldefrist: 06. Oktober 2021



4. Abenteuer Evolution - Exkursion
7. - 8. Schulst.
Termin: 22. - 23. Oktober 2021
Anmeldefrist: 07. Oktober 2021



5. Mathematik ist (Dicht-)Kunst
6. - 7. Schulst.
Termin: 04. - 05. November 2021
Anmeldefrist: 12. Oktober 2021



6. Entdecke das Weltall!
8. - 9. Schulst.
Termin: 11. - 12. November 2021
Anmeldefrist: 19. Oktober 2021



7. Philosophieren. Die Gedanken sind frei.
5. - 6. Schulst.
Termin: 29. - 30. November 2021
Anmeldefrist: 08. November 2021



8. Gameprogramming
5. - 7. Schulst.
Termin: 09. - 10. Dezember 2021
Anmeldefrist: 17. November 2021



9. Einstieg ins objektorientierte Programmieren
7. - 9. Schulst.
Termin: 16. - 17. Dezember 2021
Anmeldefrist: 24. November 2021



10. Ciao, come stai?
5. - 6. Schulst.
Termin: 12. - 14. Jänner 2022
Anmeldefrist: 13. Dezember 2021



11. Physik ist überall
5. - 6. Schulst.
Termin: 19. - 21. Jänner 2022
Anmeldefrist: 20. Dezember 2021



12. Mathematik: Geometrische Streifzüge
8. Schulst.
Termin: 27. - 28. Jänner 2022
Anmeldefrist: 09. Jänner 2022



13. Roman Workshop
6. - 8. Schulst.
Termin: 03. - 04. Februar 2022
Anmeldefrist: 10. Jänner 2022



14. Forschertag an der Konrad Lorenz Forschungsstelle
5. - 6. Schulst.
Termin: 11. Februar 2022
Anmeldefrist: 18. Jänner 2022



15. Zauberei - die Kunst zu verblüffen
5. - 6. Schulst.
Termin: 03. - 04. März 2022
Anmeldefrist: 07. Februar 2022



16. Lass doch die Maschine lernen
5. - 9. Schulst.
Termin: 10. - 11. März 2022
Anmeldefrist: 14. Februar 2022



17. Salaam! Arabisch für Neugierige
6. - 7. Schulst.
Termin: 17. - 18. März 2022
Anmeldefrist: 16. Februar 2022



18. Mathematische Zugänge zur modernen Physik
9. - 13. Schulst.
Termin: 30. März 2022 - 01. April 2022
Anmeldefrist: 08. März 2022



19. Gamedesign
7. - 11. Schulst.
Termin: 07. - 08. April 2022
Anmeldefrist: 14. März 2022



20. Gemeinsam statt einsam!
5. - 8. Schulst.
Termin: 20. - 21. April 2022
Anmeldefrist: 22. März 2022



21. Mathematik: Endlich unendlich!
7. Schulst.
Termin: 25. - 26. April 2022
Anmeldefrist: 28. März 2022



22. Geologie - ein In- und Outdoor-Abenteuer
5. - 6. Schulst.
Termin: 28. - 29. April 2022
Anmeldefrist: 01. April 2022



23. So ein Theater! (Impro-Theater)
5. - 7. Schulst.
Termin: 19. - 20. Mai 2022
Anmeldefrist: 25. April 2022



24. Zaubern mit Licht - Fotografie entdecken
6. - 8. Schulst.
Termin: 08. - 10. Juni 2022
Anmeldefrist: 15. Mai 2022

LEITUNG

Dipl. Päd. Erika Racher
Generalsekretärin Talente OÖ
Mobil: +43 664 11 70 164
e.racher@talente-ooe.at

StV. Dipl. Päd. Andrea Hühmayr, BEĐ
Mobil: +43 664 85 57 739
a.huethmayr@talente-ooe.at

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Elternbeitrag (Übernachtung, Verpflegung, Kursgebühr): siehe Homepage
- An- und Abreise müssen selbst organisiert werden.
- Während der kursfreien Zeit werden die Teilnehmer*innen von einer Freizeitbetreuerin beaufsichtigt.
- Anmeldung: <https://anmeldung.talente-ooe.at>
- Erst nach erfolgter Registrierung ist eine Anmeldung möglich!

- Der Anmeldeschluss wird üblicherweise auf 3 Wochen vor Kursbeginn festgelegt, außer dieser würde in die Ferienzeit fallen.
- Zu-/Absage erfolgt ca. 2 Wochen vor Kursbeginn per Mail.
- Teilnahmebedingungen: siehe Homepage

Es gelten zu jeder Zeit die aktuellen Corona-Maßnahmen

Die Kurse der Schloss Traunsee Akademie sind von der Bildungsdirektion genehmigte Projektstage.

Das Fernbleiben vom Regelunterricht muss von der Schule genehmigt werden.