

**Regionale Begabtenförderung Oberfranken**  
**Schuljahr 2024/2025 - Kursübersicht**

Nr.	Schule	Jgst.	Fächer	Kurstitel	Kursleiter
1	Kaiser-Heinrich-Gymnasium Bamberg	7 bis 10	fächerübergreifend	Alles ist möglich!? Utopie und Dystopie in Literatur, Film und Gesellschaft	StR Sessler
2	Franz-Ludwig-Gymnasium Bamberg	6 bis 8	Mint	Farbenspiele	OStRin Seyfried-Spörlein
3	Franz-Ludwig-Gymnasium Bamberg	9 bis 11	Mint	Studienfahrt Wattenmeer	StRin Will
4	Clavius-Gymnasium Bamberg	7 bis 10	Informatik/Physik/Mathematik	Arduino Adventures: Entdecke die Welt der Sensoren und Aktoren!	OStRin Hain
5	Clavius-Gymnasium Bamberg	8 bis 10	E/G/Film/fächerübergreifend	Let freedom ring“ (Martin Luther King): Ein Filmprojekt zum Thema „Freiheit“	StRin Popp
6	Clavius-Gymnasium Bamberg	6 bis 9	fächerübergreifend	The Moviemakers - Lerninhalte als Stop-Motion-Videos	OStRin Wojaczek
7	Dientzenhofer-Gymnasium Bamberg	6 bis 7	Biologie	Biodiversität	OStRin Löser
8	Dientzenhofer-Gymnasium Bamberg	8 bis 10	Philosophie/Psychologie	"Being Human" oder was es heißt, ein Mensch zu sein Die Frage nach unserem Wesen in Philosophie, Psychologie, Film und Comedy	StDin Neumann
9	Dientzenhofer-Gymnasium Bamberg	8 bis 10	Französisch	Projet sur "Le Petit Prince (Antoine de Saint - Exupéry)	StRin Judas
10	E.T.A. Hoffmann-Gymnasium	8 bis 10	Biologie	Wälder im Klimawandel	OStR Dr. Bail
11	E.T.A. Hoffmann-Gymnasium	7 bis 10	Italienisch/Geschichte	La dolce vita – Italienische Sprache und Kultur	OStRin Ziegler
12	Gymnasium Christian-Ernestinum Bayreuth	7 bis 10	Mint	Naturwissenschaftliches Forschen und Experimentieren	StD Lenk

13	Graf-Münster-Gymnasium Bayreuth	8 bis 10	Mathematik/Physik/Informatik/Technik	Ingenieurwissenschaften erleben	StD Müller
14	Markgräfin-Wilhelmine-Gymnasium Bayreuth	8 bis 10	Musik	Songwriting	OStRin Alcántara
15	Markgräfin-Wilhelmine-Gymnasium Bayreuth	6 bis 10	Kunst	Kunstclub – Förderung bildnerischer Begabungen	StD Dr. Mayer
16	Markgräfin-Wilhelmine-Gymnasium Bayreuth	7 bis 10	Kunst	Das Kurzfilmseminar	StR Eisenmann
17	Richard-Wagner-Gymnasium Bayreuth	8 bis 10	Latein/Geschichte	Wo(zu) spricht/braucht man denn heute noch Latein?! Eine (sprachliche) Zeitreise von der Antike...bis in unsere heutige Zeit!	StRin Track
18	Gymnasium Burgkunstadt	8 bis 10	Mathematik/Informatik/Physik	Python Programmierkurs	StR Hahner
19	Gymnasium Burgkunstadt	5 bis 10	Informatik/Mathematik	BukuLab: Robotik - Programmieren von Robotern, Lasercutting und 3D-Druck (Einführungs- und Fortgeschrittenenkurs)	StRin Zinner
20	Gymnasium Casimirianum Coburg	6 bis 10	Ethik	Serious Games im Unterricht	OStRin Hoepfel
21	Gymnasium Casimirianum Coburg	7 bis 9	Englisch	Escape Game: solve the riddle, crack the code, break free	StRin Zeuner
22	Gymnasium Ernestinum Coburg	7 bis 10	Physik/Informatik	Rapid Prototyping mit Mikrocontrollern	OStR Leibing
23	Gymnasium Ernestinum Coburg	7 bis 10	Mathematik	Mathematische Problemlösungsstrategien und Beweistechniken	StDin Rauch-Weise
24	Gymnasium Alexandrinum Coburg	8 bis 10	Philosophie/Ethik/Psychologie	Ich weiß, dass ich nicht(s) weiß - Einführung ins Philosophieren	StR Balling
25	Gymnasium Albertinum Coburg	9 bis 11	fächerübergreifend	KI - Möglichkeiten und Grenzen künstlicher Intelligenz	OStR Scheler
26	Herder-Gymnasium Forchheim	6 bis 10	fächerübergreifend	Biodiversität - Eine Herausforderung für unsere Zukunft	OStRin Bett
27	Jean-Paul-Gymnasium Hof	6 bis 9	Biologie/NuT	Dem Klimawandel auf der Spur	StRin Strobel
28	Jean-Paul-Gymnasium Hof	7 bis 10	Kunst	Körper und Form - Grundelemente der Töpferkunst, Teil 3	OStR Freidl

29	Schiller-Gymnasium Hof	6 bis 10	Physik	Mobile Physics: Physik mit Smartphone und Table	StRin Voit
30	Schiller-Gymnasium Hof	6 bis 10	Englisch	Fun with English books	OStRin Espig-Si Mohamed
31	Schiller-Gymnasium Hof	8 bis 10	Wirtschaft und Recht	Gründung eines StartUps	OStR Schatz
32	Schiller-Gymnasium Hof	6 bis 10	Geschichte	Archäologie in und um Hof herum	OStRin Bischoff
32	Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium Hof	6 bis 10	Physik/NuT	Astronomische Beobachtungen	StD Fritsche
34	Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium Hof	6 bis 10	Deutsch/Kunst	LiterARTur: Text- und Bildwelten im Dialog	OStR Dr. Heydenreiche
35	Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium Hof	7 bis 9	Deutsch/Medienkunde	Kreatives Schreiben - Schreiben fürs Zuhören: Sagen aus Hof und andere Texte (mit Kennenlernen der Aufnahmetechnik und des Schnittprogramms Audacity	OStRin Richter
36	Kaspar-Zeuß-Gymnasium Kronach	9 bis 10	Chemie	Vom Experiment zur großtechnischen Umsetzung: Was kann Chemie? - Was bringt die Zukunft?	StDin Reukauf
37	Kaspar-Zeuß-Gymnasium Kronach	7 bis 8	Französisch	Tournage d 'un film publicitaire pour la ville de Kronach	OStRin Reber
38	Kaspar-Zeuß-Gymnasium Kronach	7 bis 8	Mathematik	Wir drucken Mathematikspielzeug	StD Sinne
39	Markgraf-Georg-Friedrich-Gymnasium Kulmbach	7 bis 10	Physik/Informatik/Mathematik	Robotik und innovative Fertigungsverfahren	StD Lormes
40	Caspar-Vischer-Gymnasium Kulmbach	6 bis 10	Biologie/Chemie	Bionik - Die Natur als Vorbild	OStRin Faßold
41	Meranier-Gymnasium Lichtenfels	6 bis 10	Mathematik/Biologie/Kunst/Technik	Faltung und Entfaltung in Natur und Technik	StD Bergmann
42	Meranier-Gymnasium Lichtenfels	8 bis 10	Geschichte/Archäologie	Die Kelten: Zwischen Barbarei und Hochkultur	OStR Hößel
43	Otto-Hahn-Gymnasium Marktredwitz	7 bis 10	Chemie	Food Watch - Was steckt drin?	OStR Wällisch

44	Otto-Hahn-Gymnasium Marktredwitz	9 bis 10	Physik	Astronomie	StD Greger
45	Gymnasium Münchberg	6 bis 11	Mathematik	Ausgewählte Probleme aus der Mathematik und Physik	OStR Gloeck
46	Hochfranken-Gymnasium Naila	6 bis 11	Mint	Jugend forscht	OStR Wirth, StR Reih
47	Hochfranken-Gymnasium Naila	6 bis 10	PuG	Life Trends and Styles	StRin Marquardt
48	Arnold-Gymnasium Neustadt b. Coburg	7 bis 10	Informatik	Xtended reality – Die macht der Immersion	StD Kästner
49	Arnold-Gymnasium Neustadt b. Coburg	9 bis 11	Deutsch/Englisch/Kunst/Medienerziehung	Video-Podcasts - Entertainment in Zeiten von Social Media	StR Gläsel
50	Gymnasium Pegnitz mit Schülerheim	9 bis 11	Geographie	Geologie des Heimatraums	OStRin Rudolph
49	Gymnasium Pegnitz mit Schülerheim	6 bis 8	Mathematik	Eins, zwei, viele - eine Entdeckungsreise in die Geschichte der Mathematik	StRin Müller
50	Walter-Gropius-Gymnasium Selb	8 bis 11	fächerübergreifend	Vom Algorithmus zur KI: Die Gesellschaft im Griff von Big Data?	StR Gebauer
51	Luisenburg-Gymnasium Wunsiedel	8 bis 12	Wirtschaft und Recht	Unsere Wirtschaft im Wandel der Zeit	StR Thiem
52	Luisenburg-Gymnasium Wunsiedel	9 bis 11	Biologie/Chemie	Labor der Zukunft	OStRin Wällich
53	Gymnasium Fränkische Schweiz Ebermannstadt	9 bis 11	Chemie	Chemische Showversuche und ihre naturwissenschaftlichen und historischen Hintergründe	StD Ruhland
54	Gymnasium Fränkische Schweiz Ebermannstadt	7 bis 10	Informatik/Mathematik	Grundlegende Möglichkeiten der Programmierung der GFS-eigenen Roboter mit Hilfe der Programmiersprache Python	OStR Scherzer
55	Frankenwald-Gymnasium Kronach	6 bis 10	Informatik/Technik	Lichtkunst - vom Prototyping zur Programmierung und zurück	OStRin Scheler-Eckstein
56	Frankenwald-Gymnasium Kronach	7 bis 10	Wirtschaft und Recht	Wirtschaft und Recht in meiner Welt	OStR Blinzler

57	Ehrenbürg-Gymnasium Forchheim	6 bis 10	Englisch/fächerübergreifend	17 Goals - Zukunftswerkstatt	StDin Hecking
58	Ehrenbürg-Gymnasium Forchheim	10 bis 11	Biologie/Chemie/Physik	Chemie des Todes oder: mit modernen forensischen Methoden dem Verbrechen auf der Spur	StDin Langenberger
59	Gesamtschule Hollfeld	7 bis 10	Deutsch/Geschichte/PuG	Dagegen! - Politischer Protest in Schrift, Bild und Ton	StRin Schmidt
60	Maria-Ward- Gymnasium Bamberg	8 bis 12	Wirtschaft und Recht	Verbraucherbildung	OStRin i.K. Derr-Hühnlein
61	Eichendorff-Gymnasium Bamberg	8 bis 11	Mathematik	Genial und Wunderschön- Euklids faszinierende Beweise der klassischen Geometrie	StR Pisarczyk
62	Städtisches wirtschafts- und naturwissenschaftliches Gymnasium Bayreuth	8 bis 10	Physik, Informatik, Mathematik	Lass den Roboter tanzen!	StR Langenbacher