

## Begabungs- und Begabtenförderung

### Außerschulische Zusatzangebote zur Talentförderung und Berufs- bzw. Studienorientierung / Stipendien

Das **Gymnasium Waldkraiburg** will mit der folgenden Auswahl an externen Angeboten auf die vielfältigen Möglichkeiten der Förderung von/bei individuellen Begabungen aufmerksam machen.

Viele dieser Programme können die Schülerinnen und Schüler darüber hinaus auch im Prozess der Berufs- und Studienorientierung unterstützen.

Wenden Sie sich / wende dich bei Fragen bitte an OStRin Claudia Hille.

Stand: Sj 2023/2024

**Bitte informieren Sie sich / informiere dich über die angegebenen Links über eventuelle Absagen oder Verschiebungen von Terminen!**

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung/Anmeldung	Bemerkungen
<b>Tag der Mathematik</b>	TU München	TUM Garching oder Uni Augsburg	i.d.R. im März, samstags, (10.00 bis 14.30 Uhr)	Anmeldung: i.d.R. im Februar über die Schule	Zielgruppe: Schülerinnen und Schüler der <b>5. – 10. Jahrgangsstufe</b> Die Schüler/innen erwartet eine Auswahl spannender Events rund um die Mathematik Weitere Infos und Bewerbung unter: <a href="http://www.ma.tum.de/Schulportal/TdMfSS/WebHome">www.ma.tum.de/Schulportal/TdMfSS/WebHome</a> (Aufgaben einsehbar!)
<b>Baumanager-Camp</b>	Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e.V.	München u.a.	Sommerferien (1 Woche)	Anmeldeformular und weitere Infos unter: <a href="http://www.bbw.de">www.bbw.de</a>	Zielgruppe: Schülerinnen und Schüler <b>ab 15 Jahren</b> mit Neugier und Lust auf gemeinsames Planen und Bauen.  Beschränkte Teilnehmerzahl  Teilnahme und Unterbringung sind kostenlos (An- und Abreise muss selbst übernommen werden)

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung/Anmeldung	Bemerkungen
<b>Bionik - Camp</b>	Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e.V.	München u.a.	Sommerferien (1 Woche)	Anmeldeformular und weitere Infos unter: <a href="http://www.tezba.de">www.tezba.de</a>  (i.d.R. ab Februar)	Zielgruppe: Schülerinnen und Schüler der <b>9. und 10. Jahrgangsstufe</b> (zwischen 15 und 17 Jahre alt) mit Interesse an Natur und Technik. Schwerpunkt: Selbständiges Experimentieren und Lösen eines Forschungsauftrages in Gruppenarbeit.  Beschränkte Teilnehmerzahl  Teilnahme und Unterbringung sind kostenlos (An- und Abreise muss selbst übernommen werden)
<b>Mädchen machen Technik - Ferienprogramm</b>	TU München	Variiert je nach Veranstaltung	Sommerferien	Anmeldung online möglich unter: <a href="http://www.maedchenmachentec.hnik.de">www.maedchenmachentec.hnik.de</a>	Zielgruppe: <b>10- bis 16-jährige Schülerinnen</b> Verschiedene Kurse zur Auswahl  Infos unter: <a href="http://www.maedchenmachentechnik.de">www.maedchenmachentechnik.de</a>  mit Münchner Ferienpass (auch für Nicht-Münchner erhältlich)
<b>Mädchen für Technik-Camp</b>	Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e.V.		Herbst- und Sommerferien  <a href="http://www.tezba.de">www.tezba.de</a>	Anmeldeformulare unter <a href="http://www.tezba.de">www.tezba.de</a>  (i.d.R. ab Februar)	Zielgruppe: Technisch interessierte <b>Mädchen</b> , die zum Zeitpunkt der Anmeldung zwischen <b>12 und 14 Jahre alt</b> sind.  Inhalt: Du verbringst in den Ferien eine interessante Woche, in der du ein Unternehmen besuchst, und dort dein eigenes Werkstück erstellst. Am Abend ist für jede Menge Abwechslung gesorgt.  Teilnahme und Unterbringung kostenlos.  Begrenzte Teilnehmerzahl

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung/Anmeldung	Bemerkungen
<b>Forscherinnen-Camp</b>	Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e.V.	Variiert je nach Camp	Herbst- und Sommerferien  Termine unter: <a href="http://www.tezba.de">www.tezba.de</a>	Anmeldeformular und weitere Infos unter: <a href="http://www.tezba.de">www.tezba.de</a>  (i.d.R. ab Februar)	Zielgruppe: Technisch interessierte <b>Mädchen ab 15 Jahren</b>  Inhalt: Unterstützt von Ingenieurinnen und Studierenden bearbeitest du zusammen mit anderen Mädchen naturwissenschaftliche Fragestellungen für ein Unternehmen. Du erhältst Einblicke in die Arbeitsbereiche und Aufgaben von Ingenieurinnen und darfst in einem Forschungslabor an einer Hochschule arbeiten.
<b>ESFZ – Erlanger Schüler Forschungszentrum für Bayern</b>	Uni Erlangen	Uni Erlangen	einwöchige Forschungscamps finden mehrmals im Jahr in den Ferien (Herbst-, Fasching-, Oster- und Sommerferien) statt	Direkt online möglich, Gutachten der Schule nicht erforderlich, aber gegebenenfalls von Vorteil  Anmeldeschluss jeweils 3 bis 4 Wochen vor Ferienbeginn	Zielgruppe: Naturwissenschaftlich und technisch begabte und interessierte Schülerinnen und Schüler <b>ab 14 Jahren</b>  Aktuelle Infos unter: <a href="http://www.esfz.nat.uni-erlangen.de">www.esfz.nat.uni-erlangen.de</a>
<b>TUM-Schüler: Begabtenförderung</b>	TU München	TU München	s. Programm	s. <a href="http://www.schueler.tum">www.schueler.tum</a>	Zielgruppe: Schülerinnen und Schüler mit besonderer Begabung im Fachbereich <b>Naturwissenschaften oder Technik</b> und mit Interesse an einer außerschulischen Weiterentwicklung; versch. Programme der Fachschaften Chemie, Biologie, Mathematik; <b>Klassenstufen und Inhalte variieren je nach Programm</b> z.B. Tag der Mathematik (Jgst. 5 – 10), Mathematikzirkel (Jgst. 7-10), Go BioChem (Jgst. 11/12, Seminare, Praktika)  <a href="https://www.schueler.tum.de/studieninteressierte/begabtenfoerderung">https://www.schueler.tum.de/studieninteressierte/begabtenfoerderung</a>

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung/Anmeldung	Bemerkungen
<b>Explore TUM - Angebote für leistungsstarke Schülerinnen und Schüler</b>	TU München Fakultät Mathematik				Zielgruppe: <b>Schülerinnen</b> aller <b>Jahrgangsstufen</b> mit besonderer Begabung im Fach Mathematik  Infos unter: <a href="https://www.explore.tum.de/studieninteressierte/begabtenfoerderung/angebote/">https://www.explore.tum.de/studieninteressierte/begabtenfoerderung/angebote/</a>
<b>Ferien im Kloster</b>	Hanns Seidel Stiftung	Bildungszentrum Kloster Banz in Oberfranken	Ferienprogramm (meist 3-tägig) in den Weihnachts-, Oster- und Sommerferien	Anmeldung direkt online möglich	Zielgruppe: Ferienprogramme für <b>Schüler/innen, Jugendliche und Familien</b> insbesondere zu Politik, Geschichte und Medienkompetenz, Rhetorik, sozialen und gesellschaftlichen Fragestellungen; zum Teil mit Eigenbeteiligung Weitere Informationen unter: <a href="http://www.hss.de">www.hss.de</a> (Stichwort: Ferienprogramme)
<b>Schnupperstudium ‚Mathefrühling‘</b>	TUM	TUM Garching	Fronleichnamsw oche (5 Tage)	Online ca. ab Mitte Januar	Zielgruppe: An Mathematikstudium interessierte Schülerinnen und Schüler ab der <b>10. Jgst.</b> Studienalltag mit Vorlesungen und Übungen Kontakt zu Mathematikstudenten  Infos unter: <a href="https://www.ma.tum.de/de/schulportal/schueler/schnupperstudium.html">https://www.ma.tum.de/de/schulportal/schueler/schnupperstudium.html</a>
<b>TUMMS (TU München Mathematik Stipendium)</b>	TU München Fakultät Mathematik	Gebäude der Mathematik und Informatik Boltzmannstr.3 85748 Garching b. München	In den Pfingstferien		Zielgruppe: Schülerinnen und Schüler der <b>10.-12. Jahrgangsstufe</b> mit Begeisterung für <b>Mathematik als vielseitigem Forschungsgebiet.</b> Ein 5-tägiger Workshop rund um das Thema Mathematik. Die Finanzierung wird von der TUM übernommen.  Weitere Infos und Bewerbung unter: <a href="https://www.ma.tum.de/de/schulportal/schueler/tumms.html">https://www.ma.tum.de/de/schulportal/schueler/tumms.html</a>

## (Weitere) Programme für besonders begabte und vielseitig interessierte Schülerinnen und Schüler

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung	Bemerkungen
<b>Deutsche Junior Akademie (DJA)</b>  <b>Junior Akademie Bayern</b>	Junior Akademie Bayern  Träger: Fraunhofer Institut (IIS)	Fraunhofer Forschungscampus in Waischenfeld (Fränkische Schweiz)		Über die Schule	Zielgruppe: Besonders begabte und leistungsbereite Schülerinnen und Schüler der <b>Jahrgangsstufen 8-9</b>  <u>Eigenbeteiligung</u> ca. 400 Euro (Ermäßigung oder Erlass möglich)  Weitere Infos unter: <a href="http://www.deutsche-juniorakademien.de">www.deutsche-juniorakademien.de</a>
<b>TalentAkademie</b>	Bildung und Begabung	Rangsdorf bei Berlin	Ende Juli (zweiwöchig)	Bewerbung unter <a href="http://www.talentakademie.de">www.talentakademie.de</a> bis Mai	Zielgruppe: Begabte und vielfältig interessierte Schülerinnen und Schüler der <b>8. und 9. Klasse</b> Die Teilnahme ist kostenfrei, lediglich An- und Abreise müssen selbst übernommen werden.
<b>Vorbilder Akademie Süd</b>	Bildung und Begabung		In den Sommerferien (einwöchig)	Bewerbung mit Empfehlungsschreiben  Bewerbungsunterlagen unter: <a href="http://www.vorbilderakademie.de">www.vorbilderakademie.de</a>	Zielgruppe: Motivierte, begabte und engagierte Schülerinnen und Schüler der <b>9. und 10. Jahrgangsstufe mit Migrationshintergrund.</b>  Inhalt: Die Akademie soll den Teilnehmenden helfen, eigene Talente und Chancen zu erkennen und Ressourcen zu aktivieren.  Die Teilnahme ist kostenfrei, lediglich An- und Abreise müssen selbst übernommen werden.  Weitere Infos unter: <a href="http://www.bildung-und-begabung.de">www.bildung-und-begabung.de</a>

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung	Bemerkungen
<b>Deutsche Schüler Akademie (DSA)</b>		Orte und zugehörige Programme im Internet abrufbar unter: <a href="http://www.deutscheschuelerakademie.de">www.deutscheschuelerakademie.de</a>	Im Juli/August (16 Tage)	Kurswahl Ende Februar bis Mitte März möglich	Zielgruppe: Besonders begabte und leistungsbereite Schülerinnen und Schüler, die zum Zeitpunkt der Bewerbung die <b>10./11. Jahrgangsstufe</b> besuchen  Eigenbeteiligung ca. 595 Euro (Ermäßigung oder Erlass möglich)  Weitere Infos unter: <a href="http://www.deutsche-schuelerakademie.de">www.deutsche-schuelerakademie.de</a>
<b>Fraunhofer Talent Schools</b>  <b>Schülerpraktikum</b>  <b>Talent Take Off (Studienorientierung)</b>  <b>Weitere Angebote</b>	Fraunhofer Institut	Verschiedene Veranstaltungsorte in ganz Deutschland	Termine über das Jahr verteilt	Formulare im Internet	Zielgruppe: Besonders an MINT-Fächern interessierte Schülerinnen und Schüler ab der 9. Jahrgangsstufe  Allgemeine Infos unter: <a href="http://www.fraunhofer.de">www.fraunhofer.de</a>  Für Schüler: <a href="https://www.fraunhofer.de/de/jobs-und-karriere/schueler.html">https://www.fraunhofer.de/de/jobs-und-karriere/schueler.html</a>  Für Studierende: <a href="https://www.fraunhofer.de/de/jobs-und-karriere/studierende.html">https://www.fraunhofer.de/de/jobs-und-karriere/studierende.html</a>

## Hochbegabtenklassen / Internate

<p><b>Hochbegabtenklassen</b></p>	<p>Aufnahme in eine Hochbegabtenklasse in einer der folgenden Schulen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">Gymnasium bei St. Stephan Augsburg</a></li> <li>- <a href="#">Markgräfin-Wilhelmine-Gymnasium Bayreuth</a> (mit Internat)</li> <li>- <a href="#">Comenius-Gymnasium Deggendorf</a> (mit Internat)</li> <li>- <a href="#">Otto-von-Taube-Gymnasium Gauting</a></li> <li>- <a href="#">Maria-Theresia-Gymnasium München</a></li> <li>- <a href="#">Dürer-Gymnasium Nürnberg</a></li> <li>- <a href="#">Lise-Meitner-Gymnasium Unterhaching</a></li> <li>- <a href="#">Kepler-Gymnasium Weiden</a></li> <li>- <a href="#">Deutschhaus-Gymnasium Würzburg</a></li> </ul> <p>Am <a href="#">Matthias-Grünwald-Gymnasium Würzburg</a> bestehen derzeit Förderklassen für musikalisch Hochbegabte.</p> <p>Weitere Informationen über die Schule / Schulleitung bzw. das jeweilige Gymnasium</p>	<p>Anmeldung an der jeweiligen Schule; Antrag der Eltern über die derzeit besuchte Schule</p> <p>(genaue Termine und besondere Bewerbungsvoraussetzungen sind an der jeweiligen Schule zu erfragen)</p>	<p>Zielgruppe: Schülerinnen und Schüler mit spezieller Hochbegabung (dokumentiert durch entsprechende schulische Leistungen oder besondere Kreativität und Originalität im Umgang mit Problemen oder weit überdurchschnittlicher Intelligenz nach Erkenntnissen der Begabungsdiagnostik)</p> <p>Zusätzliche Förder- und Betreuungsangebote über den lehrplanmäßigen Unterricht hinaus</p> <p>Einer Bewerbung um die Aufnahme muss ein Gutachten des Gymnasiums beigelegt werden, das der Schüler / die Schülerin besucht.</p>
<p><b>Hochbegabtenklasse am MTG</b></p>	<p>Maria-Theresia-Gymnasium (MTG) München</p>	<p>Ende Januar – Mitte März direkt an das MTG Beratung: Tel: 089/4599200 oder donnerstags zu Hochbegabten-Sprechstunde: 8.45 – 9-30 Uhr unter 089/45992016</p>	<p>Zielgruppe: Hochbegabte (mit Testung!) Schüler und Schülerinnen der Jahrgangsstufen 4-9</p> <p>Informationsabend: Anfang Februar Infos unter: <a href="#">Begabtenförderung – Maria Theresia Gymnasium München (musin.de)</a></p>
<p><b>Dornier Stiftung</b></p>	<p>Stipendien an Mädchen und Jungen für die <b>Gymnasialklassen 8 – 12</b> zum Besuch <b>einer der folgenden Internatsschulen</b> (die Schüler sollten zum Zeitpunkt der Bewerbung eine der in Klammern stehenden Klassen besuchen):</p> <p>Birklehof (8 – 10), Landesschule Pforta (8-9), Landesgymnasium Sankt Afra (9), Landschulheim am Solling (9 oder 10)</p> <p>Die Höhe des Stipendiums ist abhängig vom Einkommen u. den Vermögensverhältnissen der Eltern sowie anderen Faktoren (wie z.B. Zahl der Geschwister, besondere Belastungen,...) Förderung bis zum Abitur</p>	<p>Bewerbungsschluss: voraussichtlich im März</p> <p>Infos zum Bewerbungsverfahren über die Schule und unter: <a href="#">www.dornierstiftung.de</a></p>	<p>Grundvoraussetzungen: Die auf den Internetseiten der jeweiligen Schulen aufgeführten Aufnahmebedingungen</p> <p><a href="#">www.birklehof.de</a> <a href="#">www.landesschule-pforta.de</a> <a href="#">www.sankt-afra.de</a> <a href="http://www.lsh-holzminden.de">http://www.lsh-holzminden.de</a></p> <p>zudem: sehr gutes Zeugnis, Bereitschaft zu einem besonderen Einsatz auf sozialem, musikalischem, künstlerischem oder sportlichem Gebiet, hoher Selbstanspruch und Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen</p> <p>Weitere Infos unter: <a href="#">www.DornierStiftung.de</a></p>

## Frühstudium

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung	Bemerkungen																
<p><b>Propädeutika (mit Teilstipendium)</b></p>	<p>Young Business School Heidelberg</p>	<p>Online-Lernsystem</p>	<p>individuell, sobald der Vertrag geschlossen wurde</p>	<p>s. Link</p>	<p>Das Propädeutikum ist ein Online-Förderprogramm / Fernstudienprogramm mit optionalen Präsenzphasen und Fern-Unterstützung. Es ist ein schulbegleitende Bildungsmaßnahmen zur individuellen Förderung besonders leistungsfähiger Schülerinnen und Schüler, die auch zur Orientierung und Vorbereitung auf ein Studium dienen.</p> <p>Fernbetreuung über Telefon oder Skype: Mo. – Fr. von 14.00 bis 18.00 Uhr Regelmäßige Gespräche mit einem Tutor (festsetzen von Zielen, ermitteln des aktuellen Lernstandes, Fragen)</p> <p>Mindestvertrag 6 Monate Zeitbedarf: 2 bis 5 Stunden pro Woche (in 1,5 bis 2 Wochen wird ein Lehrbuchkapitel durchgenommen)</p> <p>Kurse (Angebot kann erweitert werden)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>Mathematik:</td> <td style="text-align: right;">4. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> <tr> <td>Sprachen (25 verschiedene):</td> <td style="text-align: right;">4. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> <tr> <td>Humanmedizin:</td> <td style="text-align: right;">8. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> <tr> <td>Chemie:</td> <td style="text-align: right;">8. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> <tr> <td>Physik:</td> <td style="text-align: right;">8. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> <tr> <td>Volkswirtschaft:</td> <td style="text-align: right;">8. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> <tr> <td>Betriebswirtschaft:</td> <td style="text-align: right;">8. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> <tr> <td>Finanzwesen:</td> <td style="text-align: right;">8. bis 13. Klassenstufe</td> </tr> </table> <p>Das Chemie-Lehrbuch kann bei Frau Hille eingesehen werden.</p> <p><u>Eigenbeteiligung</u>: 42 Euro/Monat zuzüglich Literatur (einmalig 30 – 80 Euro) Genauere Infos unter: <a href="https://www.ybs.de/propaedeutikum">https://www.ybs.de/propaedeutikum</a></p>	Mathematik:	4. bis 13. Klassenstufe	Sprachen (25 verschiedene):	4. bis 13. Klassenstufe	Humanmedizin:	8. bis 13. Klassenstufe	Chemie:	8. bis 13. Klassenstufe	Physik:	8. bis 13. Klassenstufe	Volkswirtschaft:	8. bis 13. Klassenstufe	Betriebswirtschaft:	8. bis 13. Klassenstufe	Finanzwesen:	8. bis 13. Klassenstufe
Mathematik:	4. bis 13. Klassenstufe																				
Sprachen (25 verschiedene):	4. bis 13. Klassenstufe																				
Humanmedizin:	8. bis 13. Klassenstufe																				
Chemie:	8. bis 13. Klassenstufe																				
Physik:	8. bis 13. Klassenstufe																				
Volkswirtschaft:	8. bis 13. Klassenstufe																				
Betriebswirtschaft:	8. bis 13. Klassenstufe																				
Finanzwesen:	8. bis 13. Klassenstufe																				



Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung	Bemerkungen
<b>Schülerstudium parallel zur Schule</b>	Young Business School Heidelberg	Online-Lernsystem mit optionalen Präsenzphasen in Heidelberg		bis 15.01. für das Sommersemester bzw. bis 15.07. für das Wintersemester	<p>Zielgruppe: Besonders begabte Schüler/innen Schülerfernstudium parallel zur Schule begleitende Betreuung durch Tutoren</p> <p>Sprachen: 3. bis 8. Jahrgangsstufe Mathematik: 3. bis 11-. Jahrgangsstufe Robotiks: 3. bis 10. Jahrgangsstufe</p> <p><u>Kosten:</u> Sprachen / Mathematik: 65 Euro/ Halbjahr, 125 Euro/Jahr Robotiks: je nach Kurs unterschiedlich, die fischer technik Baukästen sind im Preis enthalten</p> <p>Genauere Infos und Bewerbungsunterlagen unter: <a href="http://www.ybs-heidelberg.de">www.ybs-heidelberg.de</a> <a href="tel:062213955675">Tel.: 06221/39 556 -75</a></p>
<b>Unitag</b>	TU und LMU München	München (Garching, Straubing)	Im Winter- oder Sommersemester, jeweils an jedem Freitag im Semester;	Vorschlag durch Schule; Bewerbung über das Bayer. Staatsministerium für Unterricht und Kultus; Bewerbungsschluss f. d. Wintersemester: im Sept. (f.d. Sommersemester: im März)	<p>Zielgruppe: Besonders begabte und leistungsfähige Schülerinnen und Schüler der <b>11. Jahrgangsstufe</b> (ausnahmsweise auch 10.Jgst.) mit vielseitigen Interessen; Lehrveranstaltungen aus verschiedenen Wissenschaftsbereichen / Orientierungshilfe bei der Studien- und Berufswahl <a href="http://www.schueler.tum.de/en/unitag/">www.schueler.tum.de/en/unitag/</a> bzw. <a href="https://www.begabungslotse.de/foerderangebote/unitag-lmu-muenchen">https://www.begabungslotse.de/foerderangebote/unitag-lmu-muenchen</a></p>

Angebot	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung	Bemerkungen
<b>Frühstudium TUM oder LMU</b>	TUM / LMU  TUM: Informatik Wirtschafts- Informatik  LMU: individuell	München	Jeweils zum Sommer- und Wintersemester	über die Schulleitung  bei individuellen Wünschen und Kursen bitte mit Frau Hille Kontakt aufnehmen	Zielgruppe: besonders leistungsstarke und motivierte Schülerinnen und Schüler ab der <b>10. Jahrgangsstufe</b> ; Teilnahme an (regulären) Seminaren, Vorlesungen und Übungen verschiedener Studiengänge 2x wöchentlich jeweils am späten Nachmittag  Studienleistungen können später anerkannt werden  Weitere Infos zur TUM unter: <a href="https://www.explore.tum.de/explore/begabtenfoerderung/fruehstudium/">https://www.explore.tum.de/explore/begabtenfoerderung/fruehstudium/</a> bzw. für LMU <a href="https://cms-cdn.lmu.de/media/lmu/downloads/studium/zsb/fruehstudium-infoblatt.pdf">https://cms-cdn.lmu.de/media/lmu/downloads/studium/zsb/fruehstudium-infoblatt.pdf</a>

## Förderprogramme für Auslandsaufenthalte

Programm	Veranstalter	Ort	Nächster Termin	Bewerbung	Bemerkungen
<b>Parlamentarisches Patenschaftsprogramm (PPP)</b>	Deutscher Bundestag	USA Dauer: 1 Jahr	Programmjahr 2025/2026	Bewerbung ab 2. Mai 2024  Anforderung der Bewerbungsunterlagen mit einer Bewerbungskarte: Schule/ Infostand oder Download <a href="http://www.bundestag.de/ppp">www.bundestag.de/ppp</a>  Auswahlgespräch	Zielgruppe: Schüler/innen mit Erstwohnsitz in der BRD, guten Schulleistungen sowie guten englischen Sprachkenntnissen und guten staatsbürgerlichen Kenntnissen; zum Zeitpunkt der Ausreise <b>mind. 15 und höchstens 17 Jahre</b> alt Stipendium für einjährigen USA-Aufenthalt bei Gastfamilien, (Reisekosten, Programm und Versicherungen), Besuch einer amerikanischen High School  Weitere Infos unter: <a href="https://www.bundestag.de/ppp">https://www.bundestag.de/ppp</a>
<b>„Botschafter Bayerns Stipendium des Bayerischen Staatsministeriums für Unterricht und Kultus“</b>	Kulturfonds Bayern  Deutsches Youth For Understanding Komitee e.V. (YFU)	Teilstipendien für e. Aufenthalt in 12 Ländern	Schuljahr 2024/25  für ein halbes oder ganzes Schuljahr	Ab April 2023 unter <a href="http://www.yfu.de">www.yfu.de</a> >ins Ausland gehen >Bewerbung & Fristen	Zielgruppe: Interessierte Schülerinnen und Schüler von <b>15 bis 18</b> (u.a. auch je nach Land) mit u.a. Wohnsitz in Bayern und mindestens durchschnittlichen Schulleistungen;  Schulbesuch als Austauschschüler, Unterbringung in einer Gastfamilie, Anerkennung als Auslandsjahr;  Umfang der Stipendienleistungen und der je nach Zielland unterschiedliche Eigenanteil beim Teilstipendium siehe Link: <a href="http://www.yfu.de/botschafter-bayerns">www.yfu.de/botschafter-bayerns</a> bzw. <a href="http://www.km.bayern.de">www.km.bayern.de</a>
<b>Deutscher akademischer Austauschdienst (DAAD)</b>	DAAD	weltweit		online	Der DAAD hat ein breites Stipendien-Portfolio. Gefördert werden Studienaufenthalte im Ausland, sogar ein ganzer Master, Praktika, Sprachkurse und vieles mehr.  <a href="https://www.daad.de/de/">https://www.daad.de/de/</a>

## Weitere finanzielle und ideelle Förderprogramme für Schüler/innen

Programm	Veranstalter	Art der Förderung	Bewerbung	Bemerkungen
<b>Talent im Land – Bayern</b>	<b>Robert Bosch Stiftung</b>	Finanzielle, ideelle und persönliche Förderung bis zum Erreichen der Hochschulreife  Zuschüsse, Seminare, Workshops, Sommerakademien	Bewerbungszeitraum: Mai bis Juni online	Zielgruppe: Motivierte und leistungsbereite Schülerinnen und Schüler (insbesondere mit <b>Migrationshintergrund</b> ), <b>Mindestalter 14 Jahre</b> oder Besuch der <b>8. (bis 10.) Klasse</b> ;  soziales, gesellschaftliches sowie politisches Engagement  Weitere Infos unter: <a href="http://www.til.bayern.de">www.til.bayern.de</a>
<b>Begabtenförderung des Bayerischen Musikrates</b>	<b>Bayerischer Musikrat</b>	u.a. monatliche Unterrichtsbeihilfen, Zuschüsse zum Kauf von Instrumenten ...	Bewerbungsschluss jeweils 1. Mai des laufenden Jahres	Zielgruppe: Junge Musiker ( <b>Höchstalter 20</b> ) mit Wohnsitz in Bayern (mind. 1 Jahr) und z.B. Wettbewerbserfolg bei „Jugend musiziert“ usw.  Weitere Infos unter: <a href="https://www.begabungslotse.de/foerderangebote/begabtenfoerderung-bayerischen-musikrats">https://www.begabungslotse.de/foerderangebote/begabtenfoerderung-bayerischen-musikrats</a>
<b>Oskar-Karl-Forster-Stipendium</b>		Einmalige Beihilfen für u.a. folgende Zwecke: Beschaffung teurer Lernmittel, Ermöglichung der Teilnahme an Klassen-, Lehr- und Studienfahrten (i.d.R. einmalige Förderung zwischen 25 und 400 Euro)	Vergabe auf schriftlichen Antrag und auf Befürwortung der Schule durch den MB für die Gymnasien	Zielgruppe: Begabte Kinder und Jugendliche <b>aus sozial benachteiligten Familien</b> an Gymnasien in Bayern  Weitere Infos unter: <a href="https://www.stmwk.bayern.de/studenten/foerderungundstipendien/forster-stipendium.html">https://www.stmwk.bayern.de/studenten/foerderungundstipendien/forster-stipendium.html</a>

## Förderprogramme für Studierende

**Bayrisches Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst: Überblick über Förderprogramme:**  
<https://www.stmwk.bayern.de/studenten/foerderung-und-stipendien/begabtenfoerderung.html>

Programm	Art der Förderung	Bewerbung	Bemerkungen
<b>Elitenetzwerk Bayern</b>	Finanzielle und ideelle Förderung herausragender Talente an bayrischen Hochschulen	s. Link	Max-Weber-Programm, Elitestudiengänge, Internationale Doktorandenkollegs, Nachwuchsforschergruppen & Forschungsstipendien <a href="http://www.elitenetzwerk.bayern.de">www.elitenetzwerk.bayern.de</a>
<b>Max-Weber -Programm</b>	Bildungspauschale (pro Semester 480 Euro für bildungsbezogene Aktivitäten), Auslandsförderung, Sprachkurse u.v.m.	Über die Schule / Schulleitung	Anforderungen: Hochschulreife ( u.a. mind. Durchschnittsnote 1,30 ) und MB-Prüfung  Details über die Schulleitung oder unter: <a href="http://www.max-weber-programm.de">www.max-weber-programm.de</a>
<b>Stiftung Maximilianeum und Wittelsbacher Jubiläumsstiftung</b>	Freie Kost und Logis im Maximilianeum in München, Gelegenheit zu einem einjährigen Auslandsaufenthalt und zur Teilnahme an Sprachkursen	Vorschlag über die Schule / Schulleitung	Grundvoraussetzungen: Hochschulreife (u.a. Abitur mit 1,0; Bestehen der Prüfung nach dem Bayerischen Eliteförderungsgesetz und der Sonderprüfung Maximilianeum)  Weitere Infos über die Schulleitung oder unter: <a href="https://www.km.bayern.de/ministerium/meldung/6649/stipendiaten-erhalten-vielfaeltige-chancen.html">https://www.km.bayern.de/ministerium/meldung/6649/stipendiaten-erhalten-vielfaeltige-chancen.html</a>
<b>Studienstiftung des deutschen Volkes</b>	Förderung von Studierenden bis zum Ende der Regelstudienzeit (Lebensunterhaltsstipendium von mtl. bis zu ca. 600 Euro in Abh. von der finanziellen Situation der Eltern, monatl. Büchergeld in Höhe von 150 Euro) - ideelle Förderung , z.B. durch Bildungsveranstaltungen	Vorschlag über die Schule / Schulleitung oder über Schülerwettbewerbe (Sieger werden vorgeschlagen)	Anforderungen: Hervorragende Abiturnote, breite Interessen, Weltoffenheit und Verantwortungsbewusstsein  Weitere Infos unter: <a href="http://www.studienstiftung.de">www.studienstiftung.de</a>
<b>Begabtenförderungswerke des Bundes</b>	Materielle Förderung Ideelle Förderung Netzwerk Unterstützung f. Auslandsaufenthalte	s. Information bei den einzelnen Stiftungswerken	Besonders befähigte Studierende, deren Begabung und Persönlichkeit besondere Leistungen in Studium und Beruf erwarten lassen <a href="https://www.bmbf.de/de/diebegabtenfoerderungswerke-884.html">https://www.bmbf.de/de/diebegabtenfoerderungswerke-884.html</a>