

Die Begabungsstützpunkte im Bezirk Schwaben und ihre Kurse im Schuljahr 2015/2016

Begabungsstützpunkt Augsburg

- Weltliteratur – Holbein-Gymnasium Augsburg
- Streifzüge durch das Reich der Mathematik – Holbein-Gymnasium Augsburg
- Historische Wurzeln aktueller Konflikte – Holbein-Gymnasium Augsburg
- Debating in English – Rudolf-Diesel-Gymnasium Augsburg
- GENiaL – Mikrobiologie und Gentechnik für Einsteiger – Gymnasium Königsbrunn
- GENiaL – Mikrobiologie und Gentechnik für Fortgeschrittene – Gymnasium Königsbrunn
- Exploring Utopia– Gymnasium Königsbrunn
- E-Learning: Die Sonne – Gymnasium Wertingen
- Science Lab – Justus-von-Liebig-Gymnasium Neusäß
- Wirklichkeit in der bildenden Kunst – Peutinger-Gymnasium Augsburg
- Karbon – der seidene Faden des dritten Jahrtausends (Materialwissenschaften) – Lehrstuhl für Didaktik der Physik Universität Augsburg
- Mathe-Meister (ein Angebot für die Unterstufe) – Gymnasium Mering

Kursprogramm Begabungsstützpunkt Marktoberdorf

- Architektur – Gymnasium Marktoberdorf
- „Nichts als die subjektive Wahrheit ...“ – Journalistisches Schreiben – Gymnasium Marktoberdorf
- Politik aktuell – Zeitgeschehen analysieren und verstehen! – Gymnasium Marktoberdorf
- Orchester der Gymnasien Schwabens – Gymnasium Marktoberdorf
- Kreatives Programmieren – Gymnasium Immenstadt
- Bionik – Gertrud-von-le-Fort-Gymnasium Oberstdorf
- Zukunft nachhaltig gestalten – Erneuerbare Energien – Gymnasium Hohenschwangau

Kursprogramm Begabungsstützpunkt Memmingen

- Chemie und Molekularbiologie für Profis – Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen
- Kammermusikunterricht bei Mitgliedern des ‚Amun-Quartetts – Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen

- Kosmologie I – Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen
- Kosmologie II – Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen
- Tänzerische Interpretation eines kammermusikalischen Werkes – Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen
- Sieben silberne Silben – Vöhl-Gymnasium Memmingen
- Musik und Computer – Vöhl-Gymnasium Memmingen
- Anatomie und Physiologie – Joseph-Bernhart-Gymnasium Türkheim
- Der Bodensee unter dem Mikroskop – Bodensee-Gymnasium Lindau

Kursprogramm Begabungsstützpunkt Nordschwaben

- Ist doch logisch! (Ein Angebot für die Unterstufe) – Johann-Michael-Sailer-Gymnasium Dillingen
- E-learning: Appentwicklung für Androidgeräte – Johann-Michael-Sailer-Gymnasium Dillingen
- Erforschung von Baudenkmalern – Albertus-Gymnasium Lauingen
- Faltprojekt Kunst – Theodor-Heuss-Gymnasium Nördlingen
- The Sound of Lyrics – Gymnasium Donauwörth
- Astronomische Beobachtungen – Bertha-von-Suttner-Gymnasium Neu-Ulm
- Die Energiewende und der Beitrag der Chemie – Bertha-von-Suttner-Gymnasium Neu-Ulm
- Fahrzeugbau – Lessing-Gymnasium Neu-Ulm

Auszug aus einem Schreiben des Ministerialbeauftragten:

„Alle Kurse an den Begabungsstützpunkten werden schul- und jahrgangsstufenübergreifend angeboten. Geeignete Schülerinnen und Schüler, in der Regel ab der Mittelstufe (zu den Details siehe die jeweiligen Kursausschreibungen auf der Homepage des Ministerialbeauftragten <http://www.km.bayern.de/mb-schwaben.html>), können ab sofort von ihrer derzeit besuchten Schule vorgeschlagen oder von den Erziehungsberechtigten über das Direktorat ihres derzeit besuchten Gymnasiums an einem oder mehreren Kursen angemeldet werden (Selbstnomination über die eigene Schule ist möglich!).

[...] Anmeldungen werden in diesem Schuljahr bis 17.07.2015 angenommen, Nachmeldungen sind im neuen Schuljahr bis 25.09.2015 möglich. [...]

Voraussetzungen, die geeignete Schülerinnen und Schüler erfüllen müssen, sind:

- das Vorliegen einer besonderen Begabung und/oder eines bereits vorliegenden Nachweises über eine besondere Begabung (Ergebnis eines Tests), bestätigt durch eine kurze, **aber aussagekräftige** Stellungnahme der eigenen Schule (Schulleiter, Lehrkraft) auf beiliegendem Anmeldeformular
- überdurchschnittliches Interesse an den angebotenen Fragestellungen

- Motivation, sich neben dem schulischen Pflichtunterricht mit weiterführenden Themen und Problemstellungen intensiv zu beschäftigen
- für Kurse im musischen Bereich: ausgeprägte musikalische Begabung und/oder Chorerfahrung

Die Festlegung der Kurszeiten erfolgt in der Regel unmittelbar zu Beginn des neuen Schuljahres in Abstimmung mit den Stundenplänen aller Beteiligten.

Für weitere Informationen zu den Kursprogrammen der Begabungsstützpunkte stehen Ihnen gerne die Koordinatoren der Begabungsstützpunkte oder die hiesige Dienststelle zur Verfügung:

Augsburg:

Frau OStRin Gertrud Hettenkofer: Holbein-Gymnasium Augsburg, 0821/324-1611

Marktoberdorf:

Herr OStR Thorsten Krebs/OStRin Stefanie Rüger, Gymnasium Marktoberdorf, 08342/96640

Memmingen:

Herr OStR Andreas Kellerer, Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen, 08331/96760

Nordschwaben:

Herr OStR Otto Helmschrott, Johann-Michael-Sailer-Gymnasium Dillingen, 09071/7904 0

MB-Dienststelle:

StDin Susanne Täufer, 0821/324-1622 oder taeufer@mbschwaben.de

Darüber hinaus veranstalten die Begabungsstützpunkte an folgenden Terminen öffentliche Informationsveranstaltungen, an denen die einzelnen Kurse von den Kursleitern vorgestellt werden.

Begabungsstützpunkt Augsburg:

Montag, 15. Juni 2015, 19.00 Uhr, Holbein-Gymnasium und

Mittwoch, 17. Juni 2015, 19.00 Uhr, Justus-von-Liebig-Gymnasium Neusäß

Begabungsstützpunkt Marktoberdorf:

Freitag, 12. Juni 2015, 16.00 Uhr, Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen und

Donnerstag, 2. Juli 2015, 19.00 Uhr, Gymnasium Marktoberdorf

Begabungsstützpunkt Memmingen:

Freitag, 12. Juni 2015, 16.00 Uhr, Bernhard-Strigel-Gymnasium Memmingen,

Dienstag, 30.06.2015, 19.00 Uhr, Joseph-Bernhart-Gymnasium Türkheim und

Dienstag, 07.07.2015 19.00 Uhr, Bodensee-Gymnasium Lindau

Begabungsstützpunkt Nordschwaben:

Montag, 22. Juni 2015, 19.00 Uhr, Gymnasium Wertingen und

Montag, 29. Juni 2015 19.00 Uhr, Dossenberger-Gymnasium Günzburg

Mit freundlichen Grüßen

HUBERT LEPPERDINGER

LTD. OBERSTUDIENDIREKTOR, MINISTERIALBEAUFTRAGTER“