

Aktuelle Informationen zur Begabungs- und Begabtenförderung Februar 2025

Begabung ist Chance, Möglichkeit und Verheissung.

Sie ist kein Versprechen und keine Gewissheit. ([Fachportal Hochbegabung](#))

Aktuelles

Kantonale Angebote BBF: Anmeldung fürs Herbstsemester nach den Frühlingsferien

Alle Informationen zu den kantonalen BBF Angeboten finden Sie auf bbf.tg.ch.

Die Kurse fürs Herbstsemester 2025/26 sind ab Mitte März online.

Achtung: Neue Kursverwaltungssoftware seit Herbst 2025: es empfiehlt sich einen Blick in die [Anleitungen](#) zu werfen (Bewerbung ist für Erziehungsberechtigte erst fertig, wenn der Status "KLP in Prüfung" lautet; für Klassenlehrpersonen ist die Empfehlung erst abgegeben, wenn der Status "In Prüfung" lautet).

Anmeldefenster Ateliers und Projektcoaching für das Herbstsemester 2025/26:

Montag, **21.04.2025**, ab **18.00 Uhr**

Frist Einreichung Dossier: **bis 11.05.2025 bis 23.59 Uhr**

Wichtig: Damit Lehrpersonen eine Empfehlung für die Teilnahme in einem Atelier oder Projektcoaching abgeben können, müssen sie für sich selbst einen Account erstellen. Die Erziehungsberechtigten benötigen für die Anmeldung ihres Kindes an ein Atelier resp. ein Projektcoaching die offizielle Schul-E-Mailadresse der Klassen-/Fachlehrperson ihres Kindes, damit die Anmeldung verknüpft werden kann.

Anmeldefenster Impulsangebot für das Herbstsemester 2025/26:

Sonntag, **04.05.2025**, ab **18.00 Uhr**

Start der BBF-Angebote: ab August 2025

Begabungs- und Begabtenförderung (BBF) im Kanton Thurgau

Die BBF-Broschüren wurden 2024 aktualisiert und mit Hinweisen für die BBF im Kindergarten ergänzt.

[Rechtliche und fachliche Grundlagen](#)

[Leitfaden für Schulbehörden, Schulleitungen und Lehrpersonen](#)

[Leitfaden für Erziehungsberechtigte](#)

Alle weiteren Informationen zur BBF im Kanton Thurgau finden Sie auf av.tg.ch.

Kennen Sie zum Beispiel das Angebot "[BBF-Förderkonzepte](#)"?

BBF Veranstaltungen 2025

Tagung Begabungsförderung heute: "Mitgestalten der Lebenswelt und Zukunft"

Am 22. März 2025 an der Pädagogische Hochschule St. Gallen, Marienberg, Rorschach

Die Tagung widmet sich der Frage, wie Schülerinnen und Schüler befähigt werden können, ihr Wissen auf konkrete Herausforderungen der Gegenwart und Zukunft anzuwenden. Freuen Sie sich auf ein spannendes Programm mit inspirierenden Vorträgen, praxisnahen Workshops und vielen Möglichkeiten zum Netzwerken.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Anmeldungen sind bis zum 28. Februar 2025 möglich.

Symposium Begabung: "Synergie zwischen Mensch und Maschine" KI in der BBF

Am 10. Mai 2025 an der Pädagogische Hochschule Zug

Im Fokus des 17. Symposium Begabung stehen Fragestellungen zum Zusammenspiel von Mensch und Maschine. Innovative Ansätze beleuchten das pädagogische Potenzial wie auch Herausforderung mit künstlicher Intelligenz in der Begabungs- und Begabtenförderung. Workshops zeigen praxisorientierte Anwendungen auf, bauen Berührungsängste ab und lassen kreatives Denken zu.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Anmeldeschluss. 27. April 2025

Weiterbildungen

CAS Integrative Begabungs- und Begabtenförderung, Pädagogische Hochschule Luzern

Kinder und Jugendliche mit besonderen Begabungen oder ausgeprägten intellektuellen Fähigkeiten finden wir in jeder Klasse. Um diese jungen Menschen ihren Bedürfnissen und Möglichkeiten entsprechend zu fördern, braucht es qualifizierte Personen. Der Lehrgang richtet sich an Lehrpersonen, Schulische Heilpädagoginnen, Schulleitende und weitere Fachpersonen.

[Weitere Informationen](#)

Anmeldeschluss: 30. Juni 2025

CAS Begabungs- und Begabtenförderung integrativ, Hochschule für Heilpädagogik, Zürich

Der CAS Begabungs- und Begabtenförderung integrativ (BBFi) hat zum Ziel, das Fachwissen und die Handlungskompetenzen der Teilnehmenden im Bereich der integrativen Begabungs- und Begabtenförderung zu erweitern und sie zu unterstützen und dieses Wissen bei der Realisierung einer systematischen und umfassenden Begabungsförderung als Teil eines Schulentwicklungsprozesses einbringen zu können.

[Weitere Informationen](#) (Anmeldungen nur auf Warteliste möglich).

CAS Integrative Begabungs- und Begabtenförderung, Fachhochschule Nordwestschweiz

Begabungs- und Begabtenförderung ist ein Qualitätsmerkmal von Schulen, die der Heterogenität ihrer Lernenden gerecht werden. Das Anerkennen der individuellen Lernvoraussetzungen erfordert zusätzliche Kompetenzen im Entdecken der Potenziale aller Kinder und eine erweiterte Didaktik der Differenzierung. Die Weiterbildung vermittelt Fähigkeiten zu begabungsbezogenem Lehren bei gleichzeitiger Integration in einer Gemeinschaft der Vielfalt.

[Weitere Informationen](#)

Anmeldeschluss: 20. Juli 2025

Wettbewerbe

Lernfilmfestival Wettbewerbe 2025

Schülerinnen und Schüler in unterschiedlichen Altersklassen erstellen einen max. 3-minütigen Film zu einem Unterrichtsthema oder zum [Sonderpreis 2025](#): «Was macht deine Welt lebenswert(er)?»
Wie Menschen Lebensräume gestalten, nutzen und erhalten.

Einsendeschluss: 31. März 2025.

Die Website bietet zusätzliche viele [Unterrichtsmaterialien](#) zu Lernfilme im Unterricht.

Papierfresserchen

Der Buchverlag mit Sitz am Bodensee in Deutschland organisiert pro Halbjahr zwei Schreibwettbewerbe. An den Schreibwettbewerben können sich Mädchen und Jungen im Alter zwischen 6 und 15 Jahren aus aller Welt mit ihren ganz kleinen oder auch umfangreicheren Märchen und Erzählungen, Gedichten, Haikus oder Erlebnisberichten beteiligen.

[Weitere Informationen](#)

Themen für das erste Halbjahr 2025

[Neulich in der Bibliothek](#): Einsendeschluss:15.3.2025

[Fantastisch gute Geschichten](#): Einsendeschluss:15.3.2025

Themen für das zweite Halbjahr 2025

[Die geheime Tür](#): Einsendeschluss 1.11.2025

[Kunterbunte Drachensachen](#): Einsendeschluss 1.11.2025

Känguru der Mathematik

Der Wettbewerb ist eine Veranstaltung mit dem Ziel, die mathematischen Bildung an den Schulen zu unterstützen, die Freude an der Beschäftigung mit der Mathematik zu wecken und zu festigen und durch das Angebot an interessanten Aufgaben die selbstständige Arbeit und die Arbeit im Unterricht zu fördern.

Die nächste Durchführung findet am **Donnerstag, 20. März 2025** statt.

[Weitere Informationen](#) und [Anmeldung](#)

Informatikbiber: ein Online-Wettbewerb für Kinder und Jugendliche

Der Informatikbiber ist ein internationaler Informatik-Wettbewerb für Kinder und Jugendliche vom 3. bis zum 13. Schuljahr. Er vermittelt wie vielseitig und alltagsrelevant Informatik ist und weckt das Interesse an Informatik durch spannende Aufgaben, die keine Vorkenntnisse erfordern.

[Unterrichtsmaterialien und Aufgabenbeispiele](#)

Weitere [Informationen und Anmeldung](#): Durchführung vom 10. – 21. November 2025

Forschung, Literatur, Praxishinweise

Begabungs- und Begabtenförderung in der Deutschschweiz und dem Fürstentum Liechtenstein

Mittels Befragung der Schulleitungen aller Volksschulen der Deutschschweiz und dem Fürstentum Liechtenstein wird die aktuelle Angebotssituation in der Begabungs- und Begabtenförderung erhoben. Ein ausführlicher Schlussbericht zur Studie ist in Bearbeitung und wird die Ergebnisse ausführlicher präsentieren.

[Kurzschlussbericht](#) Oktober 2024; Schlussbericht [Angebotssituation BBF](#) Dezember 2024

Rückblick auf die Herbsttagung "**Kreativität an Schulen kultivieren**" vom 9. November 2024

Die Tagung endete mit der Feststellung, dass die Förderung von Kreativität und Begabung an Schulen essenziell ist, um Schülerinnen und Schüler auf die Zukunft vorzubereiten. Der Schulalltag bietet zahlreiche Gelegenheiten, Kreativität durch projektbasiertes Lernen und eigenständige Arbeitsphasen zu fördern, was die Entwicklung zukunftsorientierter Kompetenzen nachhaltig unterstützt.

[Präsentationen und Unterlagen](#)

Elternmagazin Fritz und Fränzi: Dossier Hochsensibilität

Manche Menschen erleben die Welt um sich herum besonders intensiv. Wie hochsensible Kinder diese Eigenschaft als Stärke nutzen können. Das Thema polarisiert: «Schon wieder eine dieser Modediagnosen», «Hört auf, Kinder zu pathologisieren» Und doch ist es wissenschaftlich erwiesen: Hochsensibilität existiert. Hochsensibilität ist ein Persönlichkeitsmerkmal, eine Besonderheit der Reizverarbeitung.

[Dossier Hochsensibel](#)

Bausteine für die BBF-Schulentwicklung

Die "Bausteine für Schulentwicklung" ist eine praxisorientierte Konzeptgrundlage des Österreichischen Zentrum für Begabtenförderung und Begabtenforschung ÖZBF. Darin werden die Arbeitspakete und Umsetzungsschritte für Begabungs- und Begabtenförderung in der Schule aus dem Blickwinkel des Projektmanagements formuliert.

[Bausteine Begabungs- und Begabtenförderung](#)