

Aktuelle Informationen zur Begabungs- und Begabtenförderung Februar 2024

Aktuelles

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

Kantonale Angebote BBF: Anmeldung fürs Herbstsemester 2024 nach den Frühlingsferien

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

Die Kurse fürs Herbstsemester 2024 sind ab Mitte März online.

Anmeldefenster Ateliers und Projektcoaching für das Herbstsemester 2024/25:

Sonntag, 14.04.2024, ab 18.00 Uhr

Anmeldefenster Impulsangebote für das Herbstsemester 2024/25:

Sonntag, 28. April 2024, ab 18.00 Uhr

Start der BBF-Angebote: ab August 2024

Vorankündigung: ab Herbst wird eine neue Kursverwaltungssoftware für die Anmeldung verwendet, was insgesamt zu Verbesserungen für all unsere Kundinnen und Kunden führen wird.

Neu: Fördertaschen voller Spiele zur Begabungsförderung

Die neuen Fördertaschen eignen sich für alle Kinder und insbesondere auch für die Begabtenförderung. Die enthaltenden Brettspiele fördern die überfachlichen Kompetenzen, die Taschen enthalten aber auch thematische Spiele, die neues Wissen und strategisches Denken entwickeln.

Ab Sommer 2024 kann man sich Fördertaschen individuell zusammenstellen lassen, bis dahin ist jedoch ausschliesslich die Standardausleihe von Taschen für jeden Zyklus (inkl. Kindergarten) möglich.

Weitere Informationen: [Padlet](#) "Brettspiele im Unterricht"

Mentoring Angebot Swiss TecLadies

Das Swiss TecLadies Förderprogramm der Schweizerischen Akademien der Technischen Wissenschaften bietet ein Mentoring-Programm für Mädchen von 12 bis 18 Jahren an. Es bietet die Möglichkeit, die Welt der Technik durch inspirierende und vielfältige Aktivitäten zu erkunden.

Das Programm dauert jeweils von September bis Juni, die nächste Durchführung startet im Sept. 2024.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#) Swiss TecLadies

Anmeldungen sind noch bis März 2024 möglich.

Veranstaltungen

Symposium Begabung am 4. Mai 2024, PH Zug

Im Rahmen der Tagung wird über die Eigenheiten und Bedürfnisse von begabten Schülerinnen und Schülern mit Lernschwierigkeiten, sogenannten "Twice Exceptionals" diskutiert. Ziel ist es, diesen Lernenden Verständnis entgegenzubringen und Entfaltungsmöglichkeiten anbieten zu können.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Impulsveranstaltung LISSA Preis am 13. März 2024, PHZH

Die Veranstaltung vom 13. März 2024 zeigt konkret auf, wie man gelingende Mentoring-Programme in einer Schule konzipieren und umsetzen kann.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Projekt "LISSA par excellence" 2024

Mit diesem Projekt werden Lehrpersonen und Schulen ermutigt, Lernmöglichkeiten für besonders begabte Schülerinnen und Schüler zu schaffen und gute Ideen zu teilen. Durch den LISSA-Preis können Sie für andere Schulen zum Vorbild werden und die eigene Exzellenz aufzeigen.

Termine: Zoom-Anlass zur Projekteingabe: 5. September 2024; Eingabeschluss: 15. September 2024
Preisverleihung: 5. Dezember 2024

Weitere [Informationen und Ausschreibung](#)

Weiterbildungen

E-Learning Reihe [Begabungen erkennen und fördern](#)

Die E-Learning Reihe zum Thema „Erkennen und Fördern begabter und leistungsstarker Schülerinnen und Schüler“ wurde im Rahmen des bundesweiten LemaS-Projekts (Leistung macht Schule) entwickelt und erprobt.

Die kurzen Informationsvideos zu Grundlagen und Möglichkeiten des Erkennens und Förderns mit Factsheets und weiteren Impulsen sind nun als Online- Weiterbildung für alle frei verfügbar.

Web-Portal [Besonders Begabte finden und fördern](#)

Dieses Informations- und Fortbildungsportal der Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung bietet psychologische, pädagogische und didaktische Informationen und Materialien zu unterschiedlichen Themenfeldern der Begabungs- und Begabtenförderung.

CAS Integrative Begabungs- und Begabtenförderung PH Luzern

Um jungen Menschen mit besonderen oder hohen Begabungen ihren Bedürfnissen und Möglichkeiten gemäss zu fördern, braucht es qualifizierte Personen.

Die Ausbildung beginnt im September 2024.

Weitere [Information und Anmeldung](#)

Anmeldeschluss: 30.04.2024

CAS/MAS Integrative Begabungs- und Begabtenförderung IBBF FNMW, PH Muttenz

Die Förderung von besonders begabten oder leistungsfähigen Kindern erfordert von den Lehrpersonen zusätzliche Kompetenzen im Entdecken der Potenziale und eine Didaktik der Differenzierung.

Die Ausbildung beginnt im September 2024.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Anmeldeschluss: 04.08.2024

Wettbewerbe

Känguru der Mathematik am 21. März 2024

Durch die anregenden und heiteren Wettbewerbs-Aufgaben soll die Freude an mathematischem Denken und Arbeiten geweckt bzw. unterstützt werden. Durchgeführt wird der Wettbewerb immer vor Ort.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Anmeldeschluss: wie jedes Jahr am 15.02.2024

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, Schülern wie vielseitig und alltagsrelevant Informatik ist und weckt das Interesse an Informatik durch spannende Aufgaben, die keine Vorkenntnisse erfordern.

Der Informatik-Biber findet vom 04. - 15. November 2024 statt.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Malwettbewerb DER ERDE EINE ZUKUNFT GEBEN

Der internationale Raiffeisen-Jugendwettbewerb wird jährlich zu einem aktuellen Thema lanciert. Für Schulklassen oder auch einzelne Schülerinnen und Schüler warten attraktive Preise.

Weitere [Informationen und Anmeldung](#)

Einsendeschluss: 1. März 2024

Forschung, Literatur, Praxishinweise

LemaS (Leistung macht Schule): Begabungs- und leistungsfördernde Schulentwicklung

Toolbox mit 27 Impulskarten, die konkrete Schritte, Tipps und Anregungen zu Schulentwicklungsprozessen geben und Schulteams auf den Weg zu einer begabungs- und leistungsgerechten Schule unterstützen.

Erscheinungsdatum: 06.09.2023, 52 Seiten

ISBN/GTIN: 978-3-7800-4884-4

Helga Simchen (2022): AD(H)S und Hochbegabung

Lern- und Verhaltensprobleme trotz hoher Intelligenz bei Kindern und Jugendlichen

Dieses Buch gibt Antworten auf häufig gestellte Fragen und zeigt auf, wie Hochbegabung bei Kindern mit AD(H)S erkannt und gefördert werden kann.

Erscheinungsdatum: 26.10.2022

ISBN: 978-3-17-041408-2

Feb 2024; Amt für Volksschule Thurgau, [Fachstelle BBF](#)