

AGENDA

Woche der Begabtenförderung (WdB)
vom 13. bis 17.11.2023



Das Wichtigste in Kürze

Im Auftrag des Ministeriums für Kultus, Jugend und Sport Baden-Württemberg veranstaltet das Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) vom 13.-17.11.2023 die „Woche der Begabtenförderung“ als zentrales Fortbildungsereignis für alle allgemein bildenden und beruflichen Schulen in Baden-Württemberg – mit dem Ziel, Begabtenförderung und Potenzialentwicklung als bildungspolitisch und gesellschaftlich zentrale Themen dauerhaft in den Fokus zu rücken.

Die Woche der Begabtenförderung wird
gefördert von der Hector Stiftung II



In Kooperation mit:



Schwäbisch Gmünd
Zwischen Himmel und Erde



Ministerium für Kultus, Jugend und Sport
Baden-Württemberg

Wochenprogramm

Reisekosten für Lehrkräfte an öffentlichen Schulen in Baden-Württemberg werden erstattet. Angabe der Personalnummer bei der Anmeldung und Zustimmung der Schulleitung zur Teilnahme sind erforderlich.

Diese Programm-Highlights erwarten Sie:

Montag, 13.11.2023	<ul style="list-style-type: none">• Auftaktveranstaltung im Congress-Centrum Schwäbisch Gmünd mit prominenten Vertreterinnen und Vertretern aus Politik und Wissenschaft wie Kultusministerin Theresa Schopper sowie Keynotes von Prof. Elsbeth Stern, Prof. Franzis Preckel sowie Prof. Ulrich Trautwein, live und via Stream (Vormittagsprogramm)• digitale Fachforen mit Praxis- und Wissenschaftsbezug (Nachmittagsprogramm) <p>Anmeldung Vormittagsprogramm: https://edubw.link/wdb-mo-vor Nachmittagsprogramm: https://edubw.link/wdb-mo-nach</p>
Dienstag, 14.11.2023	<ul style="list-style-type: none">• Präsenzveranstaltung am Landesgymnasium für Hochbegabte in Schwäbisch Gmünd, u. a. mit Hauptvortrag von Prof. Olaf Köller und Vorstellung lokaler und regionaler Kooperationspartner bei einem anschließenden „Markt der Möglichkeiten“• parallele Veranstaltung am Bismarck-Gymnasium Karlsruhe mit Keynote von Prof. Gabriele Weigand und Jun.-Prof. Sebastian Engelmann sowie verschiedenen Workshops und Foren <p>Anmeldung Schwäbisch Gmünd: Tages- / Nachmittagsprogramm: https://edubw.link/wdb-gd-di Karlsruhe: https://edubw.link/wdb-ka-di</p>
Mittwoch, 15.11.2023	<ul style="list-style-type: none">• Tag der Hochbegabung des Hector-Instituts für Empirische Bildungsforschung (HIB) im Hospitalhof in Stuttgart• dialogisches Keynote-Gespräch zwischen Prof. Ulrich Trautwein und Prof. Jessika Golle sowie breites Spektrum an Fachforen <p>Anmeldung Ganztagsprogramm: https://eveeno.com/tagderhochbegabung2023 Link zum Live-Stream: https://www.youtube.com/watch?v=uBBM_Pj-tCI</p>
Donnerstag, 16.11.2023	<ul style="list-style-type: none">• sowohl Präsenz- als auch Digital-Angebote, welche die regionale Vielfalt der Begabtenförderung in den ZSL-Regionen Stuttgart, Mannheim, Tübingen und Freiburg beleuchten, u. a. mit Impulsvorträgen von Ingvelde Scholz (Stuttgart), Prof. Gabriele Weigand (Mannheim), Dieter Baumann (Tübingen) und Dr. Markus Eppinger (Freiburg). <p>Anmeldung Mannheim: https://edubw.link/wdb-ma-do Stuttgart: https://edubw.link/wdb-st-do Freiburg: https://edubw.link/wdb-fr-do Tübingen: https://edubw.link/wdb-tue-do</p>
Freitag, 17.11.2023	<ul style="list-style-type: none">• rein digitales Programm, das mit einem Vortrag von Prof. Dr. Hans Anand Pant eine Perspektive zur „Begabtenförderung als Chance der Schulentwicklung“ eröffnet• Wochenrückblick sowie Stimmen aus der Praxis <p>Anmeldung Nachmittagsprogramm: https://edubw.link/wdb-fr</p>

In Kooperation mit:

Montag, 13.11.2023

Unterstützt von:



Auf eine Auftaktveranstaltung im Congress-Centrum Schwäbisch Gmünd mit prominenten Vertretern aus Politik und Wissenschaft sowie wegweisenden Keynotes – live und via Stream – folgen am Nachmittag digitale Fachforen mit Praxis- und Wissenschaftsbezug.

Moderation der Veranstaltung: Ute Soldierer

Uhrzeit	
08:30 – 09:15 Uhr	Einlass und Ankommen
09:15 – 09:30 Uhr	Musikalischer Auftakt durch Schülerinnen und Schüler des Landesgymnasiums für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd <i>Thomas Schäfer und Katherine Hardwick, Leitung</i>
09:30 – 10:20 Uhr	Eröffnung der Woche der Begabtenförderung <i>Prof. Dr. Thomas Riecke-Baulecke, Präsident des Zentrums für Schulqualität und Lehrerbildung Baden-Württemberg</i>
	Begrüßung und Eröffnung <i>Christian Baron, Erster Bürgermeister der Stadt Schwäbisch Gmünd</i>
	Bildungspolitische Einordnung der Begabtenförderung in Baden-Württemberg <i>Theresa Schopper, Ministerin für Kultus, Jugend und Sport des Landes Baden-Württemberg</i>
10:20 – 11:00 Uhr	Grußwort <i>Dr. Joachim Bläse, Landrat des Landkreises Ostalbkreis</i>
	Grußwort <i>Uwe Bleich, Vorstand der Hector Stiftung II</i>
10:20 – 11:00 Uhr	Hauptvortrag – Einführung in das Thema Begabten- und Hochbegabtenförderung: Warum sollten Begabungen gefördert werden? <i>Prof. Dr. Elsbeth Stern, ETH Zürich</i>
11:00 – 11:30 Uhr	Musik & Pause
11:30 – 11:50 Uhr	Moderierte Runde zur Begabtenförderung in der Praxis <i>Berat Gürbüz, Vorsitzender des Landesschülerbeirats Baden-Württemberg</i> <i>Martina Reichert, Schulleiterin an der Staufenbergsschule Heilbronn</i> <i>Dieter König, Rektor an der Willy-Brandt-Realschule, Königsbach-Stein</i> <i>Philipp Nickert, Schülersprecher des Landesgymnasiums für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd</i>
11:50 – 12:30 Uhr	Impulsvortrag I: Begabtenförderung unter einer Talententwicklungsperspektive <i>Prof. Dr. Franzis Preckel, Universität Trier</i>
12:30 – 13:10 Uhr	Impulsvortrag II: Wie Begabtenförderung in Baden-Württemberg gelingen kann <i>Prof. Dr. Ulrich Trautwein, Universität Tübingen / Geschäftsführender Direktor des Hector-Instituts für Empirische Bildungsforschung</i>
ab 13:10 Uhr	Musikalischer Abschluss durch Schülerinnen und Schüler des Landesgymnasiums für Hochbegabte <i>Thomas Schäfer und Katherine Hardwick, Leitung</i>

In Kooperation mit:



Schwäbisch Gmünd
Zwischen Himmel und Erde



Ministerium für Kultus, Jugend und Sport
Baden-Württemberg

Online-Vortragsangebot am Nachmittag

14:15 – 16:00 Uhr

Online-Fachforum: Selbst- und Emotionsregulation als Schlüssel zur Begabungs-entfaltung – Erfassung, Prävention und Intervention für den Schulalltag
Prof. Dr. Caterina Gawrilow, Universität Tübingen
Dr. Silke Merhofe, Fanny-Leicht-Gymnasium Stuttgart

Online-Fachforum: Herausforderungen der Begabtenförderung im Sport
Prof. Dr. Ansgar Thiel, Universität Tübingen
Isabelle Baumann, Geschwister-Scholl-Schule Tübingen

Online-Fachforum: Mentoring in der (Hoch-)Begabtenförderung
Dr. Kathrin Emmerdinger, Universität Regensburg
Dr. Frank Prietz, Kompetenzzentrum für Hochbegabtenförderung am Landes-gymnasium für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd

Online-Fachforum: Underachievement – Prävention und Intervention
Dr. Catharina Tibken, Universität Würzburg
Lukas Götz, Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung Stuttgart

Online-Fachforum: Deeper Learning als pädagogischer Ansatz für die Begabtenförderung
Prof. Dr. Anne Sliwka, Universität Heidelberg
Mario Mosbacher, Fürstenberg-Gymnasium Donaueschingen

Online-Fachforum: Literarisches Schreiben – ein Beispiel fachspezifischer Begabtenförderung
PD Dr. Beate Laudenberg, Pädagogische Hochschule Karlsruhe
Thomas Richhardt, Literaturhaus Stuttgart

Online-Fachforum: Begabtenförderung in Mathematik in Schule und Unterricht
Dr. Richard Greiner, Universität Würzburg
Dr. Herwig Nübling, Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung Stuttgart

Online-Fachforum: Hector Seminar – Hochbegabtenförderung im Bereich MINT
Dr. Ann-Kathrin Jaggy, Universität Tübingen
Rico Lippold, Regierungspräsidium Karlsruhe
Matthias Taulien, Regierungspräsidium Karlsruhe

Online-Fachforum: (Hoch-)Begabtenförderung im außerunterrichtlichen Bereich – Wettbewerbe und Jugendakademien
Prof. Dr. Ernst Hany, Universität Erfurt
Sanne Mäusling, Stifts-Gymnasium Sindelfingen

Veranstaltungsort:
Vormittagsprogramm:

Congress-Centrum Stadtgarten
Rektor-Klaus-Str. 9
73525 Schwäbisch Gmünd

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Programm-punkten unter:
<https://edubw.link/wdb-programm-inhalte>



Anmeldung für das Vormittagsprogramm unter:
<https://edubw.link/wdb-mo-vor>



Anmeldung für das Nachmittagsprogramm unter:
<https://edubw.link/wdb-mo-nach>



In Kooperation mit:

Dienstag, 14.11.2023

Unterstützt von:



Bei einer Präsenzveranstaltung am Landesgymnasium für Hochbegabte in Schwäbisch Gmünd stehen die Förderstrukturen der Region im Fokus, unter anderem im „Markt der Möglichkeiten“ lokaler Kooperationspartner. Parallel dazu stehen am Bismarck-Gymnasium Karlsruhe diverse Fachvorträge, Workshops und Foren auf dem Programm.

Regionaler Tag der Begabtenförderung am Landesgymnasium für Hochbegabte in Schwäbisch Gmünd

Moderation der Veranstaltung: Ute Soldierer

Uhrzeit	
08:30 – 09:15 Uhr	Einlass und Ankommen
09:15 – 09:30 Uhr	Musikalischer Auftakt durch Schülerinnen und Schüler des Landesgymnasiums für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd <i>Thomas Schäfer und Katherine Hardwick, Leitung</i>
09:30 – 10:15 Uhr	Begrüßung und Eröffnung <i>Dr. Christoph Sauer, Schulleiter am Landesgymnasium für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd</i>
	Grußwort der Stadt Schwäbisch Gmünd <i>Christian Baron, Erster Bürgermeister der Stadt Schwäbisch Gmünd</i>
	Grußwort des Landkreises Ostalbkreis <i>Dr. Joachim Bläse, Landrat des Landkreises Ostalbkreis</i>
	Grußwort des Zentrums für Schulqualität und Lehrerbildung Baden-Württemberg <i>Renzo Costantino, Leiter der ZSL-Regionalstelle Schwäbisch Gmünd</i>
10:15 – 11:10 Uhr	Grußwort Vertreter der Wirtschaft: Begabtenförderung und ihre Bedeutung für die regionale Wirtschaft <i>Thilo Rentschler, Hauptgeschäftsführer der IHK Ostwürttemberg</i>
	Hauptvortrag: Begabtenförderung – elitärer Ansatz oder unverzichtbarer Auftrag von Schule? Zur Bedeutung von Begabtenförderung für Individuum, Gesellschaft und Wirtschaft <i>Prof. Dr. Olaf Köller, Universität Kiel</i>
11:10 – 11:30 Uhr	Pause mit Kaffee und Imbiss
11:30 – 11:50 Uhr	Moderierte Runde zur außerschulischen Begabtenförderung: Digitales Frühstudium – eine Kooperation des Landesgymnasiums für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd mit der Universität Rostock <i>Dr. Frank Prietz, Kompetenzzentrum für Hochbegabtenförderung am Landesgymnasium für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd</i>
	<i>Schülerinnen und Schüler, Landesgymnasium für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd</i>

mehr Programm auf der nächsten Seite →

In Kooperation mit:



Schwäbisch Gmünd
Zwischen Himmel und Erde

H HECTOR-INSTITUT
FÜR EMPIRISCHE
BILDUNGSFORSCHUNG



Ministerium für Kultus, Jugend und Sport
Baden-Württemberg

Dienstag, 14.11.2023

11:50 – 12:10 Uhr	Kurzvortrag zur außerschulischen Begabtenförderung: Lernen und Forschen für Kinder im Science Center explorhino an der Hochschule Aalen <i>Prof. MMag. Lukas Amadeus Schachner, M.St. D.Phil.</i>
12:10 – 12:35 Uhr	Kurzvortrag zur außerschulischen Begabtenförderung: Challenge accepted! Wie Bosch #FutureTalents in der digitalen Transformation „herausfordert“! <i>Andreas Nebert, Robert Bosch Automotive Steering GmbH, Schwäbisch Gmünd</i>
12:35 Uhr	Musikalischer Abschluss durch Schülerinnen und Schüler des Landesgymnasiums für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd <i>Thomas Schäfer und Katherine Hardwick, Leitung</i>
13:30 – 16:00 Uhr	Markt der Möglichkeiten <i>Regionale Angebote der Begabtenförderung werden vorgestellt, darunter die Bereiche:</i> <i>Landesgymnasium für Hochbegabte Schwäbisch Gmünd: Schul- und Internatskonzept, fachspezifische Spitzenförderung, Mentoring</i> <i>Kompetenzzentrum für Hochbegabtenförderung: Beratungsangebote zu Diagnostik und Förderung</i> <i>Schule und Wirtschaft: Schüler-Ingenieur-Akademie, Arbeit mit Bildungspartnerschaften</i> <i>Außerschulische Förderung: Explorhino der Hochschule Aalen, Gmünder Wissenswerkstatt EULE, Jugend forscht am Peutingen Gymnasium Ellwangen, Kinderuni und andere Angebote der schülerbezogenen Begabtenförderung an der Pädagogischen Hochschule Schwäbisch Gmünd, Schülerlabore, Hector Kinderakademie</i> <i>Begabungsförderung: Mathematikförderung (Mathe-AG und Tag der Kombinatorik, Rosenstein-Gymnasium Heubach), Musikförderung am Schiller-Gymnasium Heidenheim, Talent- und Spitzenförderung Turnverein Wetzgau</i> <i>Seminare für Ausbildung und Fortbildung der Lehrkräfte: Grundschule, Gymnasium; Karg-Impulskreise</i> <i>Berufliche Begabtenförderung: Bosch, Studien- und Berufsorientierung (Rosenstein-Gymnasium Heubach), BOGY/BORS</i>

Veranstaltungsort:

Landesgymnasium für Hochbegabte
Schwäbisch Gmünd
Universitätspark 21
73525 Schwäbisch Gmünd

Anmeldung für das Vormittags-
und Nachmittagsprogramm unter:
<https://edubw.link/wdb-gd-di>



In Kooperation mit:



Schwäbisch Gmünd
Zwischen Himmel und Erde

H HECTOR-INSTITUT
FÜR EMPIRISCHE
BILDUNGSFORSCHUNG



Ministerium für Kultus, Jugend und Sport
Baden-Württemberg

Dienstag, 14.11.2023

Karlsruhe

Regionaler Tag der Begabtenförderung am Bismarck-Gymnasium Karlsruhe

Uhrzeit	
ab 9:00 Uhr	Karg-Impulskreis 1 (Der Impulskreis 2 findet für Teilnehmende am 13.12.2023 von 14:00-17:00 Uhr statt.)
13:00 – 13:15 Uhr	Begrüßung <i>Julia Hartenstein, Schulleiterin Bismarck-Gymnasium Karlsruhe</i> Grußwort <i>Dr. Jessica Phillipp, Leiterin ZSL-Regionalstelle Karlsruhe</i>
13:15 – 14:00 Uhr	Impulsvortrag Begabungsförderung als Motor von Schul- und Unterrichtsentwicklung <i>Prof. Gabriele Weigand, Pädagogische Hochschule Karlsruhe</i> <i>Jun.-Prof. Sebastian Engemann, Pädagogische Hochschule Karlsruhe</i>
14:00 – 14:15 Uhr	Pause
14:15 – 15:15 Uhr	Vorträge und Workshops (Schiene 1)
15:15 – 15:45 Uhr	Kaffeepause
15:45 – 16:45 Uhr	Vorträge und Workshops (Schiene 2)
ab 16:45 Uhr	Plenum: Informationsaustausch Einrichtung und Vernetzung von Begabten-Arbeitsgemeinschaften <i>Rico Lippold, Regierungspräsidium Karlsruhe</i>

Veranstaltungsort:

Bismarck-Gymnasium Karlsruhe
Bismarckstr. 8
76133 Karlsruhe

Webseite:

<https://edubw.link/wdb-karlsruhe>

Anmeldung und Programmdetails

Karlsruhe unter:

<https://edubw.link/wdb-ka-di>



In Kooperation mit:



Schwäbisch Gmünd
Zwischen Himmel und Erde



Ministerium für Kultus, Jugend und Sport
Baden-Württemberg

Mittwoch, 15.11.2023

Der Tag der Hochbegabung des Hector-Instituts für Empirische Bildungsforschung (HIB) im Hospitalhof in Stuttgart bündelt aktuelle Erkenntnisse aus der Wissenschaft zur Begabtenförderung. Neben einem dialogischen Keynote-Gespräch sowie einem breiten Spektrum an Fachforen zu einzelnen Begabungsdomänen und evidenzbasierten Förderprogrammen wartet er mit einem Markt der Möglichkeiten auf.

Tag der Hochbegabung des Hector-Instituts für Empirische Bildungsforschung
Hospitalhof in Stuttgart

Uhrzeit	
09:30 – 10:00 Uhr	Ankommen mit Kaffee
10:00 – 10:15 Uhr	Moderation des Tages <i>Christiane Stenger, Junioren-Gedächtnisweltmeisterin und selbst hochbegabt</i>
10:15 – 11:00 Uhr	Keynote im Dialog Wie sieht bestmögliche Begabtenförderung aus? Antworten aus der Wissenschaft. <i>Prof. Dr. Ulrich Trautwein und Jun.-Prof. Dr. Jessika Golle, Hector-Institut für Empirische Bildungsforschung, Universität Tübingen</i>
11:00 – 12:00 Uhr	Parallele Foren Konzeption, Identifikation & Förderung <i>Einblick in einzelne Begabungsdomänen in parallelen Foren (Mathematik, Deutsch, Englisch, Musik, Naturwissenschaften, Sport)</i>
12:00 – 13:30 Uhr	Markt der Möglichkeiten: Ein breites und bundesweites Spektrum an Fördermöglichkeiten Mittagsimbiss parallel
13:30 – 14:15 Uhr	Plenumsgespräch Welche Wissenschaft braucht die Praxis der Begabtenförderung?
14:15 – 15:15 Uhr	Parallele Foren: Evidenzbasierte Förderprogramme – was wirkt und warum (nicht)? <i>Einblick in diverse Förderprogramme, darunter Hector Kinderakademien, Wettbewerbe, Mentoring</i>
15:15 – 16:00 Uhr	Best of Begabtenförderung <i>Vier Förderangebote – vier Pitches</i>
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Veranstaltungsort:

Hospitalhof Stuttgart
Büchsenstr. 33
70174 Stuttgart

Anmeldung Tag der
Hochbegabung unter:
[https://eveeno.com/
tagderhochbegabung2023](https://eveeno.com/tagderhochbegabung2023)



Weitere Informationen und
Programmaktualisierungen:
[https://uni-tuebingen.de/
de/245278](https://uni-tuebingen.de/de/245278)



Hier das Programm im
Live-Stream verfolgen:
[https://www.youtube.com/
watch?v=uBBM_Pj-tCI](https://www.youtube.com/watch?v=uBBM_Pj-tCI)



mehr Programm auf der nächsten Seite →

In Kooperation mit:



Schwäbisch Gmünd
Zwischen Himmel und Erde



Ministerium für Kultur, Jugend und Sport
Baden-Württemberg

Donnerstag, 16.11.2023

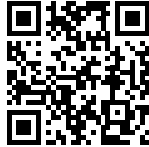
Die regionale Vielfalt der Begabtenförderung in den ZSL-Regionen Stuttgart, Mannheim, Tübingen und Freiburg steht an diesem Veranstaltungstag im Fokus diverser Präsenz- sowie Digital-Angebote.

Stuttgart

Digitaler Tag der Begabtenförderung (online)

Uhrzeit	
14:00 – 14:15 Uhr	Begrüßung und Einführung <i>Dr. Burkhard Bläsi, Leiter ZSL-Regionalstelle Stuttgart</i>
14:15 – 15:00 Uhr	Impulsreferat Begabtenförderung – ein (wichtiges) Thema in der Lehrerausbildung und Lehrerfortbildung?! <i>Ingvelde Scholz, Seminar Stuttgart</i>
15:00 – 16:00 Uhr	Parallele digitale Foren zur Begabtenförderung – aus der Praxis für die Praxis
16:00 – 17:00 Uhr	Interaktives Interview mit (hoch-)begabten Schülerinnen und Schülern <i>Moderation: Ingvelde Scholz, Seminar Stuttgart</i>

Anmeldung und Programmdetails Stuttgart unter:
<https://edubw.link/wdb-st-do>



Webseite:
<https://edubw.link/wdb-stuttgart>

Mannheim

Tag der Begabtenförderung am Lessing-Gymnasium Mannheim, Josef-Braun-Ufer 15-16, 68165 Mannheim

Uhrzeit	
ab 13:00 Uhr	Ankommen, Besuch des Marktes der Möglichkeiten
14:00 – 14:15 Uhr	Begrüßung <i>Dorothea Eisele, Schulleiterin Lessing-Gymnasium Mannheim</i>
	Grußwort <i>Dirk Grunert, Bildungsbürgermeister, Stadt Mannheim</i>
	Grußwort <i>Elke Dörflinger, Leiterin ZSL-Regionalstelle Mannheim</i>
14:15 – 15:00 Uhr	Impulsvortrag Begabungsförderung als Motor von Schul- und Unterrichtsentwicklung <i>Prof. Gabriele Weigand, Pädagogische Hochschule Karlsruhe</i> <i>Jun.prof. Sebastian Engelmann, Pädagogische Hochschule Karlsruhe</i>
15:00 – 15:30 Uhr	Pause / Markt der Möglichkeiten
15:30 – 16:30 Uhr	Workshops und Vorträge
ab 16:30 Uhr	Plenum: Informationsaustausch Einrichtung und Vernetzung von Begabten-Arbeitsgemeinschaften <i>Rico Lippold, Regierungspräsidium Karlsruhe</i>

Anmeldung und Programmdetails Mannheim unter:
<https://edubw.link/wdb-ma-do>



Webseite:
<https://edubw.link/wdb-mannheim>

In Kooperation mit:

Tübingen

Tag der Begabtenförderung am Uhland-Gymnasium Tübingen, Uhlandstr. 24, 72072 Tübingen

Uhrzeit

14:00 – 17:00 Uhr

Praxisbericht – Individuelle Begabungsförderung an einem Regelgymnasium: Begabungen individuell diagnostizieren und fördern – geht das mit den Ressourcen eines Regelgymnasiums?

Dr. Andrejs Petrowski, Schulleiter am Uhland-Gymnasium Tübingen

Begabtenförderung: ein Blick zurück, zur Seite und nach vorn

Prof. Dr. Ulrich Trautwein, Universität Tübingen / Geschäftsführender Direktor des Hector-Instituts für Empirische Bildungsforschung

Strukturen der musikalischen Begabtenförderung in Tübingen und Baden-Württemberg

Ingo Sadewasser, Leiter der Musikschule Tübingen

Begabten-/Talentförderung im Fußball

Prof. Dr. Oliver Höner, Direktor des Instituts für Sportwissenschaft an der Universität Tübingen

Abschlussrede – Ist nicht jeder hochbegabt?!

Dieter Baumann, ehem. deutscher Leichtathlet und Olympiasieger

Webseite:

<https://edubw.link/wdb-tuebingen>

Anmeldung und Programmdetails
Tübingen unter:

<https://edubw.link/wdb-tue-do>



Freiburg

Tag der Begabtenförderung – in Präsenz und digital

Uhrzeit

14:00 – 17:00 Uhr

Der Hochbegabtenzug am Scheffel – Herausforderungen und Grenzen

Nils Henkel, Abteilungsleiter am Scheffel-Gymnasium Lahr

Erfahrungen im Umgang mit Hochbegabten – Beispiel aus der Unterrichtspraxis

David Jansen, Heinrich-Suso-Gymnasium Konstanz

Vorstellung Angebote der Hector Kinderakademie Schwarzwald-Baar
Auf Forschungstour mit MEISTER PHYSIKUS – Die Hector-Kinderakademie
Schwarzwald-Baar

Ursula Kiefer, Geschäftsführerin der Hector Kinderakademie Schwarzwald-Baar

Vorstellung der KARG-Impulskreise

*Stella Walter, Hans-Thoma-Grundschule Haltingen
Susanne Diehl, Hans-Thoma-Gymnasium Lörrach*

Hegau-Bodensee-Seminar Konstanz

*Dr. Norina Procopan, Leiterin Hegau-Bodensee-Seminar
Konstanz; Tobias Haas, Leiter Hegau-Bodensee-Seminar
Konstanz*

Freiburg Seminar für Mathematik und Naturwissenschaften

*Dr. Markus Eppinger, Seminarleitung Freiburg
Seminar für Mathematik und Naturwissenschaften*

Webseite:

<https://edubw.link/wdb-freiburg>

Anmeldung
und Programmdetails
Freiburg unter:

<https://edubw.link/wdb-fr-do>



In Kooperation mit:

Freitag, 17.11.2023

Das rein digitale Programm am Freitag steht ganz im Zeichen der „Begabtenförderung als Chance der Schulentwicklung“, unter anderem mit einem Highlight-Vortrag von Prof. Dr. Hans Anand Pant zu diesem Thema. Auf der Agenda stehen zudem ein Rückblick auf die Woche sowie Stimmen aus der Praxis mit konkreten Umsetzungsbeispielen.

Live aus dem ZSL-Studio Stuttgart (online)

Uhrzeit	
14:00 – 14:30 Uhr	Rückblick auf die Woche Persönliche Highlights von ReferentInnen sowie Teilnehmenden aus Politik, Wissenschaft und Schule Resümee der einzelnen Veranstaltungstage
14:30 – 15:15 Uhr	Keynote Begabungsförderung nachhaltig gestalten: Prinzipien begabungsförderlicher Schulentwicklung <i>Prof. Dr. Hans Anand Pant, Humboldt-Universität zu Berlin</i>
15:15 – 15:30 Uhr	Diskussion, Austausch und Fragen zur Keynote
15:30 – 16:00 Uhr	Stimmen aus der Praxis Begabtenförderung an der Schule implementieren – Erfahrungen und Expertise <i>Dorothee Hauger und Sonja Trautwein, Johann-Peter-Hebel Grundschule Gundelfingen</i> <i>Miriam Fetscher, Federsee-Gemeinschaftsschule Bad Buchau</i> <i>Christof Martin, Goethe-Gymnasium Ludwigsburg</i>
16:00 – 16:20 Uhr	Fazit und Ausblick zur Woche der Begabtenförderung <i>Daniel Hager-Mann, Ministerialdirektor am Ministerium für Kultus, Jugend und Sport des Landes Baden-Württemberg</i>

Webseite:
<https://edubw.link/wdb-gmuend>

Anmeldung für das
Nachmittagsprogramm unter:
<https://edubw.link/wdb-fr>



In Kooperation mit: