

An alle
Schulen in
öffentlicher und privater Trägerschaft
in Baden-Württemberg

OSAB und USAB zur Weiterleitung an die Privatschulen

Nachrichtlich z. K.:

- Kultusministerium
- IBBW
- LMZ
- SAF (Staatl. Seminare)
- Alle RP, Abt. 7

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie auf folgende wichtige Themen und Veranstaltungen hinweisen:

# John Hattie exklusiv für Baden-Württemberg

12.11.2021, von 16:30 Uhr bis 17:30 Uhr.

John Hattie: **The current status of the Visible Learning research**Professor Hattie hält den Vortrag im Rahmen der feierlichen Auftaktveranstaltung des neuen Master-Studiengangs "Schulmanagement und Leadership" der Universität Tübingen u.a. in Kooperation mit dem ZSL. Hier seien nur einige der wichtigsten Daten seiner Wissenschaftlerkarriere genannt:

John Hattie is Emeritus Laureate Professor at the University of Melbourne and co-director of the Hattie Family Foundation. For over 30 years, he has examined what works best in education to accelerate student learning and achievement. His research, Visible Learning, is a synthesis of more than 1,700 meta-analyses, comprising over 100,000 studies involving 300 million students around the world. John Hattie is a world-renowned presenter and keynoter at conferences around the globe and has received numerous awards for his contributions to education. His bestselling publications include *Visible Learning, Visible Learning for Teachers, 10 Mindframes for Visible Learning*, and *Developing Assessment-Capable Visible Learners*.

#### Anmeldelink:

https://bitbw2.webex.com/bitbw2-de/j.php?MTID=m8063a86bd29f0cf85f7f4b6f042da6a7

## Prof. Dr. Olaf Köller und Prof. Dr. Hans Anand Pant im Dialog

15.11.2021, von 16:00 Uhr bis 17:00 Uhr.

Prof. Dr. Olaf Köller und Prof. Dr. Hans Anand Pant: IMPULSE-Dialog
Fachliche oder überfachliche Kompetenzen in Zeiten von Digitalisierung,
Pandemie und Klimakrise? Zwischen "Weiter-so" und "Abschaffung der Schulfächer"

"Wer die Fachlichkeit in der Schule aufgibt, untergräbt erfolgreiche schulische und berufliche Karrieren von jungen Menschen", sagt Olaf Köller, wissenschaftlicher Direktor des IPN (Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik).

Hans Anand Pant, Professor für Erziehungswissenschaftliche Methodenlehre an der HU Berlin, erwidert: "Wer sich allerdings nur auf die fachlichen Kompetenzen beschränkt, der verpasst es, Kinder und junge Menschen auf eine immer ungewissere Zukunft vorzubereiten."

Moderation: Heike Schmoll (FAZ)

Anmeldelink: http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/e339f41ea2cb48ed99df94cd2e2bd9f1

#### Stimmliche und mentale Gesundheit für Lehrkräfte

23.11.2021, von 15:00 Uhr bis 16:00 Uhr.

Prof. Dr. Richter, Frau Prof. Dr. Spahn, Dr. Hutter, Frau Donnermeyer-Weisser:

In Kooperation zwischen ZSL und dem Freiburger Institut für Musikermedizin (FIM) startet im Herbst die digitale Fortbildung LEHGU zur stimmlichen und mentalen Gesundheit von Lehrkräften aller Schularten in Baden-Württemberg.

"Was hilft mir, in meinem Beruf gesund zu bleiben?", "Wie kann ich Stress im Schulalltag begegnen?", "Wie kann ich stimmschonend unterrichten?" Diese und viele weitere Fragen werden thematisiert.

Wir dürfen Sie für weitere Informationen dazu auf die Anlage Nr. 1 hinweisen.

## Projekt Starke Basis!

Das ZSL hat zur Sicherung der Basiskompetenzen der Schülerinnen und Schüler eine Reihe von Unterstützungsmaterialien für die verschiedenen Schularten zusammengestellt: ZSL - Lernen mit Rückenwind (zsl-bw.de)

Darüber hinaus werden im Hinblick auf die besonderen Erfordernisse der Schularten verschiedene Online-Veranstaltungen angeboten. Bitte beachten Sie zu diesem Themenbereich und seinen vielseitigen Angeboten Anlage Nr. 2.

# Digitale Themenstunde zur Grundrechtefibel

"Voll in Ordnung – unsere Grundrechte", so heißt die Fibel zu den Grundrechten für Kinder im Grundschulalter. Gemeinsam mit dem Ministerium für Kultus, Jugend und Sport Baden-Württemberg stellt die Landeszentrale für politische Bildung Baden-Württemberg die Fibel im Schuljahr 2021/2022 jedem Schulkind der dritten Klasse im Land zur Verfügung. Gleichzeitig erhalten die Grundschulen umfassendes Begleitmaterial zur Nutzung der Fibel im Unterricht mit konkreten Unterrichtsbeispielen, Logbüchern, Portfolios, Faltplakatmappen und Projektideen. Um die Lehrkräfte bei der Praxiserprobung des Materials zu unterstützen, bietet das ZSL eine Digitale Themenstunde an.

### <u>Digitale Themenstunde zur Grundrechtefibel</u>

Donnerstag, 18.11.2021, von 14:30 Uhr bis 16:00 Uhr; LFB-Online: XGNPV <a href="https://bitbw.webex.com/bitbw/j.php?MTID=m9551a7a81f4bf4e483cda33eddfcfde6">https://bitbw.webex.com/bitbw/j.php?MTID=m9551a7a81f4bf4e483cda33eddfcfde6</a> Meeting-Kennnummer (Zugriffscode): 2379 760 2779

Eine Anmeldung muss für Lehrkräfte mit der Lehrgangsnummer über die Anwendung LFB-Online erfolgen. Für Personen die über keinen Zugang zu LFB-Online verfügen, ist eine Teilnahme über den Link möglich.

Weitere Informationen finden Sie über diesen Link: <a href="www.zsl-bw.de/grundrechtefibel-gs">www.zsl-bw.de/grundrechtefibel-gs</a>. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Dr. Ulrike Philipps (ZSL, Ref. 31; E-Mail: <a href="www.zsl-bw.de/grundrechtefibel-gs">Ulrike.Philipps@zsl.kv.bwl.de</a>).

# ZSL-Impulsreihe "Kinder im Übergang von der Kita in die Schule begleiten"

Die Fortbildungsreihe informiert über aktuelle Themen im Bereich der Kooperation Kita-Schule durch renommierte Referentinnen und Referenten. Flankiert wird die Reihe durch regionale Angebote der Ansprechpersonen Kooperation mit dem Ziel des Transfers in die Praxis. Zu den landesweiten Veranstaltungen mit Impulsvorträgen sind sowohl Lehrkräfte, die in der Kooperation Kita-Schule tätig sind, aber auch pädagogische Fachkräfte aus den Kindertageseinrichtungen herzlich eingeladen.

Die Impulsreihe findet im Onlineformat an vier Terminen statt, die sich insgesamt über ein Jahr verteilen. Die Auftaktveranstaltung am 1. Dezember 2021 von 15:00 Uhr bis 17:00 Uhr widmet sich dem Thema "Förderung sozial-emotionaler Kompetenzen". Als Referentin hierfür konnte Frau Carmen Deffner (ZNL, Uni Ulm) gewonnen werden.

ZSL-Impulsreihe Termin 1: Förderung sozial-emotionaler Kompetenzen Mittwoch, 01.12.2021, von 15:00 Uhr bis 17:00 Uhr; LFB-Online: 89GLV

Die Anmeldung für Lehrkräfte erfolgt mit der Lehrgangsnummer über die Anwendung LFB-Online erfolgen. Für Personen die über keinen Zugang zu LFB-Online verfügen, ist eine Anmeldung über den Link möglich:

http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/d45c4697587c4a2ab5d3fab07818d780

# **Gymnasium: "Digitale Medien im Fachunterricht"**

Die Fortbildungsinitiative "Digitale Medien im Fachunterricht" ist erfolgreich gestartet. Alle aktuellen Angebote finden Sie hier:

### ZSL - Einsatz digitaler Medien im Fachunterricht (zsl-bw.de)

In den nächsten Wochen wird eine Reihe von interessanten Veranstaltungen angeboten, die unter folgendem Link einsehbar sind:

https://zsl-bw.de/einsatz-digitaler-medien-im-fachunterricht#anker9569549

# "Disruptive Innovation"

08.12.2021, von 15:00 Uhr bis 16:30 Uhr.

Frau Prof. Sliwka (Universität Heidelberg) und Frau Prof. Klopsch (KIT Karlsruhe): "Disruptive Innovation"- Austausch- und Vernetzungsangebote zu aktuellen Herausforderungen in der Schulentwicklung

Im Rahmen des Programms "Lernen mit Rückenwind" stehen Schulen vor komplexen Herausforderungen, die nicht durch Einzelmaßnahmen zu bewältigen sind. Um die anstehenden Schulentwicklungsmaßnahmen gut bearbeiten zu können und eine an den Bedarfen und Fragen der Schulen passgenaue Unterstützung zu erhalten, bieten die Fachberaterinnen und Fachberater Schulentwicklung (FBS) landesweite Austausch- und Vernetzungsangebote an.

Diese Angebote haben zum Ziel, den Schulen die Möglichkeit zu geben, an aktuellen Themen gemeinsam weiterzudenken und durch diese Netzwerke voneinander zu profitieren. Schulleitungen, Steuergruppen oder Projektverantwortliche erhalten so durch kurze Wege schnelle Antworten auf ihre Fragen. Durch den von FBS moderierten Austausch wird ein Gefühl von Orientierung und Sicherheit vermittelt, durch Lösungen anderer Schulen werden eigene Lösungsideen angeregt.

Für einen Impulsvortrag zum Thema "Disruptive Innovation" konnten wir Frau Prof. Sliwka (Universität Heidelberg) und Frau Prof. Klopsch (KIT Karlsruhe) im virtuellen Raum gewinnen, die Anmeldung erfolgt über den unten angegebenen Link. Grundlage der Austausch- und Vernetzungsangebote ist ein systemischer Ansatz, der unter anderem folgende Überlegungen beinhaltet:

- Systemkenntnis herstellen: IST-Stand erheben, Blick auf Kernkompetenzen und Stakeholder richten, gemeinsam Maßnahmen bilanzieren, etc.
- Veränderungsimpulse aufnehmen: Ziele prüfen, Stärken stärken, attraktive Zukunftsbilder entwickeln, etc.
- Veränderungen organisieren: Projekt- und Prozessmanagement, Inhalte -Strukturen und Schulkultur berücksichtigen, etc.
- Veränderungen nachhaltig implementieren

Weiterführende Informationen finden Sie unter <a href="https://zsl-bw.de/lu/rueckenwind-foer-derkonzepte">https://zsl-bw.de/lu/rueckenwind-foer-derkonzepte</a> => Angebote zur Vernetzung und zum Austausch Für Schnellentschiedene besteht bereits jetzt die Möglichkeit, sich unter <a href="http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/ab3cff8727fb4a1aad96444d8d9fb5af">http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/ab3cff8727fb4a1aad96444d8d9fb5af</a> anzumelden.

## Fortbildungsstart: PRIMA!Baden-Württemberg

- Entdeckendes und forschendes Lernen zum Thema Energiebildung in der Grundschule -

Auch Kinder erleben alltäglich Energie in Form von Licht, Wärme, Bewegung oder elektrischem Strom. Was verbirgt sich hinter dem Energiebegriff, wie wird Energie "gemacht" und wofür genutzt?

Entdeckend und forschend werden diese Fragen in einem schülerorientierten Sachunterricht aufgegriffen. "PRIMA!Baden-Württemberg" zeigt Wege auf, wie diese Unterrichtsmethode am Beispiel "Energiebildung" gelingend gestaltet werden kann. 20 Lehrkräfte konnten bereits erfolgreich starten.

Am 9. und 10. November 2021 beginnen weitere 40 Lehrkräfte mit der innovativen Blended-Learning-Fortbildung des Zentrums für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL). PRIMA!BW wird zunächst von drei Regionalstellen des ZSL angeboten: Schwäbisch Gmünd, Freiburg und Mannheim. 40 Schulen wurden bereits in das Projekt aufgenommen. Für die Regionalstelle Mannheim stehen weitere Plätze für den geplanten Fortbildungsstart im März 2022 zur Verfügung.

Im Schuljahr 2022/2023 wird die Fortbildung dann in allen sechs Regionalstellen des ZSL durchgeführt. Bis zu 100 Grundschulen können sich bewerben und bis zu 200 Lehrkräfte, die Sachunterricht in der Jahrgangsstufen 3 und 4 unterrichten, können die Kurse besuchen. Weitere Informationen zur Teilnahme folgen für alle Grundschulen in Baden-Württemberg ab Frühjahr 2022.

Die Teilnehmenden befassen sich intensiv mit der Methode des entdeckenden und forschenden Lernens, erschließen sich inhaltliche Grundlagen zum Thema "Energiebildung" und setzen eine selbst konzipierte Unterrichtsidee für ihren eigenen Unterricht um. Intensive Praxisphasen, Reflexion und der Austausch in der Gruppe führen zu einem nachhaltigen Transfer der Fortbildungsinhalte in den Unterrichtsalltag. Dieses Kooperationsprojekt wird von Referenten der Stiftung "Haus der kleinen For-

scher" und praxiserfahrenen Fortbildnerinnen und Fortbildnern der ZSL-Regionalstellen begleitet. Die Umsetzung des PRIMA!BW-Programms ermöglichen das Kultusministerium Baden-Württemberg sowie die Dieter Schwarz Stiftung.

Weitere Informationen zum Projekt erhalten Sie bei <u>ZSL - Grundschulen (zsl-bw.de)</u> sowie der <u>Stiftung "Haus der kleinen Forscher"</u>.

Bei Fragen zum Projekt und zur Anmeldung/Bewerbung wenden Sie sich bitte an Frau Dr. Ulrike Philipps, Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung, Referat 31, E-Mail: <u>Ulrike.Philipps@zsl.kv.bwl.de</u>

## **ZSL Open Hours**

09.12.2021 von 14:00 Uhr bis 16:30 Uhr

Sie möchten gerne einmal hinter die Türen des ZSL blicken? – Seien Sie am Dienstag, den 9. Dezember 2021 dabei! An diesem Tag lädt das Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung Baden-Württemberg (ZSL) alle Interessierten zu den digitalen "ZSL Open Hours" ein. Von 14:00-16:30 Uhr öffnet die Institution ihre Türen und gibt online Einblicke in aktuelle Projekte und Aufgabenfelder. Neben spannenden Vorstellungsrunden des Präsidenten, der einzelnen Referate und Regionalstellen, erwartet Interessierte unter anderem die Möglichkeit zu gegenseitigem Austausch im Rahmen einer Podiumsdiskussion, in der das ZSL Rede und Antwort steht.

Hier der Link dazu: <a href="https://event.zsl-bw.de">https://event.zsl-bw.de</a>

Bitte leiten Sie diese E-Mail an Ihre Lehrerinnen und Lehrer, Kolleginnen und Kollegen weiter. Bei allgemeinen Rückfragen wenden Sie sich bitte an Frau Hosseinzadeh (sonja.hosseinzadeh@zsl.kv.bwl.de).

#### Stimmliche und mentale Gesundheit für Lehrkräfte

23.11.2021, von 15:00 Uhr bis 16:00 Uhr.

Prof. Dr. Richter, Frau Prof. Dr. Spahn, Dr. Hutter, Frau Donnermeyer-Weisser:

### Stimmliche und mentale Gesundheit für Lehrkräfte

In Kooperation zwischen ZSL und dem Freiburger Institut für Musikermedizin (FIM) startet im Herbst die digitale Fortbildung LEHGU zur stimmlichen und mentalen Gesundheit von Lehrkräften aller Schularten in Baden-Württemberg.

"Was hilft mir, in meinem Beruf gesund zu bleiben?", "Wie kann ich Stress im Schulalltag begegnen?", "Wie kann ich stimmschonend unterrichten?" Diese und viele weitere Fragen werden thematisiert.

Zahlreiche Studien belegen die Relevanz des Themas und zeigen im Lehrkraftberuf ein erhöhtes Risiko zur Entwicklung von Stimmproblemen und psychischen Beschwerden, die häufig auch gemeinsam auftreten. Das Fortbildungsangebot nimmt daher sowohl die stimmliche als auch die mentale Gesundheit in den Fokus und berücksichtigt ebenso deren Wechselwirkung.



LEHGU sieht acht digitale e-Learning-Einheiten (asynchron) und drei begleitende digitale Veranstaltungen (synchron) vor. Die Inhalte stehen als browserbasierte Anwendung für den PC sowie als eigenständige App für Tablet oder Smartphone zur Verfügung.

Die Fortbildung wird vom Freiburger Institut für Musikermedizin (FIM) wissenschaftlich begleitet und evaluiert. In diesem Zusammenhang besteht für Lehrkräfte aus Schulen im Freiburger Raum die Möglichkeit, ein Blended-Learning-Format der Fortbildung zu absolvieren. Dieses schließt stimmmedizinische Untersuchungen sowie insgesamt drei Präsenzworkshops im Anschluss an die e-Learning-Einheiten mit ein. Die Teilnehmerzahl ist hierbei beschränkt.

Über Aufbau und Ablauf der Fortbildung informieren ZSL und FIM gemeinsam am Dienstag, den 23.11.2021, von 15:00 Uhr bis 16:00 Uhr in einer Online-Veranstaltung. Bitte melden Sie sich bei Interesse hierzu über folgenden Link an:

http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/7a3b2da74c164fb9be22a1fccea2de68

Auch zur Auftaktveranstaltung der Fortbildung am Mittwoch, 15.12.2021, von 15:00 Uhr bis -17:00 Uhr, können Sie sich bereits anmelden: <a href="http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/3332a6543d424b33907487e477415382">http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/3332a6543d424b33907487e477415382</a>

Für weitere Fragen steht Ihnen das Team Lehrer\*innengesundheit im Freiburger Institut für Musikermedizin (FIM) unter der Projektleitung von Prof. Dr. Dr. Claudia Spahn und Prof. Dr. Bernhard Richter zur Verfügung: <a href="mailto:info@lehgu.de">info@lehgu.de</a>.

Weitere Informationen finden Sie auch unter: <a href="www.lehgu.de">www.lehgu.de</a> oder <a href="www.fim-lehgu.de">www.fim-lehgu.de</a>.

## Projekt Starke Basis!

Das ZSL hat zur Sicherung der Basiskompetenzen der Schülerinnen und Schüler eine Reihe von Unterstützungsmaterialien für die verschiedenen Schularten zusammengestellt: ZSL - Lernen mit Rückenwind (zsl-bw.de)

#### Für Lehrkräfte in den Grundschulen:

In digitalen Sprechstunden durch Fachberaterinnen und Fachberater der Regionalstellen erhalten die Teilnehmenden Informationen zu den Bereichen Diagnose und Förderung. Zusätzlich erhalten Sie Auskünfte zum Einsatz der Unterstützungsmaterialien und Sie können Ihre Fragen direkt einbringen.

#### Zum Fach Deutsch:

- Digitale Sprechstunde Deutsch Grundschule Klassen 1 und 2:
   Dienstag, 9.11.2021, 14:30 Uhr 16:00 Uhr, LFB-online: 89G4L
   https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/fra-nmt-me7-p8z
- Digitale Sprechstunde Deutsch Grundschule Klassen 1 und 2:
   Donnerstag, 18.11.2021, 14:00 Uhr 15:30 Uhr, LFB-online: EZXPK
   <a href="https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/jul-xb3-6mp-xtj">https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/jul-xb3-6mp-xtj</a>
- Digitale Sprechstunde Deutsch Grundschule Klassen 3 und 4:
   Dienstag, 23.11.2021, 14:30 Uhr 16:00 Uhr, LFB-online: 5NREV
   <a href="https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/fra-nmt-me7-p8z">https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/fra-nmt-me7-p8z</a>
- Digitale Sprechstunde Deutsch Grundschule Klassen 3 und 4:
   Mittwoch, 24.11.2021, 15:30 Uhr 17:00 Uhr, LFB-online: DEKGK https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/mar-igq-3fx-tnu

### Zum Fach Mathematik:

- Digitale Sprechstunde Mathematik Grundschule Klassen 1 und 2: Freitag, 12.11.2021, 14:00 Uhr - 15:30 Uhr, LFB-online: ZJZLP https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/kar-npv-p22-qbr
- Digitale Sprechstunde Mathematik Grundschule Klassen 1 bis 4:
   Donnerstag, 25.11.2021, 14:00 Uhr 15:30 Uhr, LFB-online: NVLVV
   <a href="https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/oli-uxh-evr-p9t">https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/oli-uxh-evr-p9t</a>

- Digitale Sprechstunde Mathematik Grundschule Klassen 1 bis 4:
   Dienstag, 30.11.2021, 14:00 Uhr 15:30 Uhr, LFB-online: ZJGJD
   <a href="https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/oli-uxh-evr-p9t">https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/oli-uxh-evr-p9t</a>
- Digitale Sprechstunde Mathematik Grundschule Klassen 3 und 4: Mittwoch, 01.12.2021, 14:00 Uhr - 15:30 Uhr, LFB-online: 2K9RZ <a href="https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/kar-npv-p22-qbr">https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/kar-npv-p22-qbr</a>

Eine Anmeldung erfolgt für Lehrkräfte mit der Lehrgangsnummer über die Anwendung LFB-Online. Für Personen die über keinen Zugang zu LFB-Online verfügen, ist eine Teilnahme über den Link möglich. Dabei ist der Browser Chrome zu verwenden.

Die Ansprechpersonen an den Regionalstellen des ZSL stehen den Schulen für Anfragen und weitere Informationen zu Angeboten gerne zur Verfügung.

Freiburg: Rafael Rauscher, <u>Rafael.Rauscher@zsl-rs-fr.kv.bwl.de</u>, 0761 59554-228 Karlsruhe: Karin Stengel, <u>Karin.Stengel@zsl-rs-ka.kv.bwl.de</u>, 0721 91166-215 Mannheim: Sabine Ruppel <u>Sabine.Ruppel@zsl-rs-ma.kv.bwl.de</u>, 0621 76150-226 Schwäbisch Gmünd: Bianca Schoell <u>Bianca.Schoell@zsl-rs-gd.kv.bwl.de</u>, 07171 7960-240

Stuttgart: Dr. Annette Graf, <u>Annette.Graf@zsl-rs-s.kv.bwl.de</u>, 0711 279-2946 Tübingen: Kerstin Lübben <u>Kerstin.Luebben@zsl-rs-tue.kv.bwl.de</u>, 07071 1368-234

#### Online-Seminar Mathematik für die Grundschule:

Fachvortrag von Herrn Prof. Dr. Sebastian Wartha (PH Karlsruhe):

Überwinden von grundlegenden Rechenschwierigkeiten durch Verstehen, Lernen und Anwenden der Zahlzerlegungen

Montag, 29.11.2021, 14:30 Uhr - 16:30 Uhr

https://bitbw.webex.com/bitbw/j.php?MTID=m91f0a761101a0e94386f6d91a23c571d

Meeting-Kennnummer: 2369 083 4779

Fachvortrag von Frau Professorin Dr. Christiane Benz (PH Karlsruhe): Starke Basis! - Zählen und Sehen: Mathematische Basiskompetenzen am Schulanfang

Donnerstag, 02.12.2021, 14:30 Uhr - 16:30 Uhr

https://bitbw.webex.com/bitbw/j.php?MTID=m7b53311b02305dff8a692931ec96c9a2

Meeting-Kennnummer: 2368 161 6890

#### Für Lehrkräfte der Sekundarstufe I:

Zur Unterstützung bei der Förderung von Schülerinnen und Schüler der Klassen 5 bis 10 an Haupt-/Werkrealschulen, Realschulen und Gemeinschaftsschulen werden nach den Herbstferien Online-Seminare für die Fächer Deutsch und Mathematik angeboten. Fachberaterinnen und Fachberater der Regionalstellen bieten Einblicke in Themenschwerpunkte zur Förderung der Basiskompetenzen, geben Hinweise und zeigen Möglichkeiten der Förderung auf.

#### **Online-Seminare Deutsch:**

Thema: Was ist Schreibflüssigkeit und wie kann man sie fördern?

Termin: Freitag, 12.11.2021, 14:30 Uhr - 16:00 Uhr

Referentin: Frau Dr. Jasmin Benz (PH Freiburg), Herr Dr. Valentin Unger (PH St.

Gallen)

https://bitbw.webex.com/bitbw/j.php?MTID=m8a317c84c10d1c8fa316c1c3f4f488d5

Thema: Was ist Schreibkompetenz und wie kann man sie fördern?

Termin: Freitag, 26.11.2021, 14:30 Uhr - 16:00 Uhr Referent: Herr Professor Dörfler (PH Heidelberg)

https://bitbw.webex.com/bitbw/j.php?MTID=m9bac0cb7e53ab8333afd0d77f5466f65

# Klasse 5: Lernstände erheben – Schwierigkeiten erkennen: Wie erstellt man ein individuelles Fehlerprofil?

Termin 15.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/dom-5tw-gj3-rey

Passwort: 625759

# Klasse 6: Lernstände erheben – Schwierigkeiten erkennen: Wie erstellt man ein individuelles Fehlerprofil?

Termin: 22.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/jut-jsh-wg3-91q

# Klasse 7: Wie erlangen Schülerinnen und Schüler Sicherheit in der Groß- und Kleinschreibung?

Termin: 11.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/bea-sta-gng-i3q

Passwort: 078760

# Klasse 8: Wie erlangen Schülerinnen und Schüler Sicherheit im Umgang mit der Zeichensetzung?

Termin: 23.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/ann-2sf-xvy-ttd

Passwort: 506540

# Klasse 9: Wie machen sich Schülerinnen und Schüler fit im Bereich Rechtschreibung und Zeichensetzung?

Termin: 17.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/mar-pqc-ced-zzf

Passwort: 995007

# Klasse 10: Wie können Schülerinnen und Schüler trainieren, eigene Texte rechtschriftlich zu überarbeiten und dabei das Wörterbuch nutzen?

Termin: 16.11.2021, 15:00 Uhr -16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/ann-2sf-xvy-ttd

Passwort: 506540

### Klasse 5: Rechnen mit natürlichen Zahlen verstehen: Operationsverständnis

Termin: 11.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/sil-7j8-qtm-vir

#### Klasse 6: Brüche verstehen

Termin: 30.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/joa-m7k-m3u-uxx

#### Klasse 7: Ganze Zahlen verstehen

Termin: 30.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/joa-m7k-m3u-uxx

### Klasse 8: Funktionale (lineare) Zusammenhänge verstehen

Termin: 08.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/joa-m7k-m3u-uxx

## Klasse 9: Mit quadratischen Funktionen umgehen

Termin: 15.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/tim-8j2-5ki-3qt

## Klasse 10: Mit linearen Gleichungssystemen umgehen

Termin: 15.11.2021, 15:00 Uhr - 16:00 Uhr

https://kvgl.lehrerfortbildung-bw.de/b/ste-4os-enm-gbc

Weitere Termine finden Sie immer aktuell auf der Homepage und unter <a href="https://lehrerfortbildung-bw.de/fb/seminare/fachbezogen/sek1/">https://lehrerfortbildung-bw.de/fb/seminare/fachbezogen/sek1/</a>.

## Für Lehrkräfte an Gymnasien:

Für die allgemein bildenden Gymnasien werden vor und nach den Herbstferien Veranstaltungen in den Fächern Deutsch, Englisch, Französisch und Mathematik angeboten.

Die Termine werden fortlaufend aktualisiert, Sie finden sie auf der Homepage das ZSL.