



ZSL-Journal

Newsletter des Zentrums für
Schulqualität und Lehrerbildung

Ausgabe 02/2023

INHALT DIESER AUSGABE

<i>Starke BASIS!</i> – Fortbildungsangebote	2
Informationsveranstaltungen zu <i>quop</i>	5
Das ZSL auf der Bildungsmesse didacta – Top-Themen.....	6
Qualitätsentwicklung durch Unterrichtsbeobachtung und Feedback (QUBE-F)	8
Jetzt anmelden! – Biko 2023: Bildungskonferenz von aim und ZSL	10
„IMPULSE – Expertinnen und Experten live“: Ankündigung der nächsten Vorträge	12
Dritter medizinisch-psychologischer Fachtag des ZSL	12
Online-Vorträge aus der Schulpsychologie.....	13
Lektüretipp: „Lehrkräftefortbildung in und nach der Pandemie“	14

Fortbildungsveranstaltungen für Personen ohne Lehramtsausbildung.....	15
Kontakt	16
Impressum.....	17

GRUNDSCHULE UND SEKUNDARSTUFE I

Starke BASIS! – Fortbildungsangebote

Starke BASIS! ist ein Unterstützungskonzept des Kultusministeriums Baden-Württemberg und des Zentrums für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) für Schulen zur Förderung von Schülerinnen und Schülern mit Schwierigkeiten im Bereich der Basiskompetenzen Deutsch und Mathematik. *Starke BASIS!* gründet auf wissenschaftlichen Erkenntnissen über wirksame Förderung und wird systematisch evaluiert.

Zielsetzung

Ziel von *Starke BASIS!* ist, den Anteil der Schülerinnen und Schüler, welche die Mindeststandards in Deutsch und Mathematik erreichen, deutlich zu erhöhen. Im Rahmen von *Starke BASIS!* können Lehrkräfte auf erprobte Projekte zurückgreifen, die sich als besonders wirksam für die Förderung herausgestellt haben.

Fortbildungsangebote zu *Starke BASIS!* im Bereich Grundschule und Sekundarstufe I

Wir möchten Sie auf die nächsten Fortbildungsveranstaltungen im Rahmen von *Starke BASIS!* für den Bereich Grundschule sowie Sekundarstufe I hinweisen. Bitte klicken Sie auf den Titel der Veranstaltung, um zur Anmeldung zu gelangen.

Grundschule

- Online-Veranstaltung für die Fächer Deutsch und Mathematik:
Komm mit auf die *Starke BASIS!* – Ein Galeriegang führt in die Plattform ein
 - **Veranstaltungsnummer LFB-Online:** MR8VK
 - **Datum:** 30.03.23, 14:30 bis 16:00 Uhr
 - **Inhalt:** Zugang und Aufbau der **Internetplattform *Starke BASIS!***
 - **Meldeschluss:** 16.03.2023

- Online-Veranstaltung für die Fächer Deutsch und Mathematik:
Komm mit auf die *Starke BASIS!* – Ein Galeriegang führt in die Plattform ein
 - **Veranstaltungsnummer LFB-Online:** 5ZRE4
 - **Datum:** 20.04.23, 14:30 bis 16:00 Uhr
 - **Inhalt:** Zugang und Aufbau der **Internetplattform *Starke BASIS!***
 - **Meldeschluss:** 13.04.2023

- Online-Veranstaltung für das Fach Mathematik: ***Starke BASIS!***
Mathematik Grundschule – Einführung in das Programm
 - **Veranstaltungsnummer LFB-Online:** 7QELQ
 - **Datum:** 22.03.23, 15:00 bis 16:30 Uhr
 - **Inhalt:** Einführung in das Programm ***Starke BASIS!***, Schwerpunkt Mathematik, didaktisch-methodische Umsetzung der Bausteininhalte
 - **Meldeschluss:** 17.03.2023

- Online-Veranstaltung für das Fach Mathematik: ***Starke BASIS!***
Mathematik Grundschule – Baustein 2.3 Addieren und Subtrahieren im Zahlenraum bis 100

- **Veranstaltungsnummer LFB-Online:** MRDLQ
- **Datum:** 08.03.23, 14:30 bis 16:00 Uhr
- **Inhalt:** Lösungswege von Kindern auf Grund der theoretischen Grundlage analysieren, Vorstellung von Aktivitäten zum Rechnen im Zahlenraum bis 100
- **Meldeschluss:** 06.03.2023

- Online-Veranstaltung für das Fach Mathematik: **Sinus Profil Mathematik an Grundschulen – Impuls für April zum Einsatz digitaler Medien im Mathematikunterricht**
 - **Veranstaltungsnummer LFB-Online:** RM26D
 - **Datum:** 26.04.23, 14:30 bis 16:00 Uhr
 - **Inhalt:** Aufbau von Grundvorstellungen zur Multiplikation mit Hilfe der App 1*1tool
 - **Meldeschluss:** 17.04.2023

- Online-Veranstaltung für das Fach Deutsch: **Starke BASIS! Grundschule Deutsch – Jahrgangsstufe 3/Baustein 3.3**
 - **Veranstaltungsnummer LFB-Online:** Q8PEZ
 - **Datum:** 27.03.23, 15:30 bis 17:00 Uhr
 - **Inhalt:** Nomen und Adjektive richtig schreiben; Lesestrategien
 - **Meldeschluss:** 21.03.2023

Sekundarstufe I

Bitte klicken Sie auf den Termin, um zur Veranstaltung zu gelangen.

Online-Fortbildungen des Faches Mathematik der Sekundarstufe I

- **Proportionale Zusammenhänge verstehen**
Veranstaltungsnummer LFB-Online: JV8Z9
Datum: 20.03.2023; 15:00 bis 16:30 Uhr

Online-Fortbildungen des Faches Deutsch der Sekundarstufe I

- **Was ist Schreibflüssigkeit und wie kann man diese fördern?**

Veranstaltungsnummer LFB-Online: 5Z9KL

Datum: 07.03.2023; 15:00 bis 16:30 Uhr

- **Warum profitiert die Schreibkompetenz der Schülerinnen und Schüler von einem Lesekompetenztraining?**

Veranstaltungsnummer LFB-Online: D7K47

Datum: 14.03.2023; 15:00 bis 16:30 Uhr

- **Wie lehre ich das systematische Überarbeiten von Texten?**

Veranstaltungsnummer LFB-Online: LJ5Z6

Datum: 28.03.2023; 15:00 bis 16:30 Uhr

QUOP

Informationsveranstaltungen zu *quop*

Informationsveranstaltungen zur digitalen Lernverlaufsdiagnostik

quop

Die digitale Lernverlaufsdiagnostik *quop* ermöglicht es, die Lernentwicklungen im Lesen und in Mathematik (für die Klassen 1 bis 6) sowie in Englisch (für die Klassen 5 und 6) zu ermitteln und zu begleiten. Aus den individuellen Leistungsrückmeldungen lassen sich differenzierte Unterstützungsmaßnahmen für die Schülerinnen und Schüler ableiten. Insofern unterstützt *quop* die Förderung von Schülerinnen und Schülern im Konzept *Starke BASIS!*.

Wissenschaftliche Grundlage

Quop wurde vom Institut für Psychologie in Bildung und Erziehung der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster auf der Grundlage wissenschaftlicher Erkenntnisse entwickelt.

Online-Informationsveranstaltung zu *quop*

Bitte klicken Sie auf den Termin, um zur Veranstaltung zu gelangen.

- **Dienstag, 07.03.2023, 14:30 bis 17:00 Uhr**
 - Veranstaltungsnummer LFB-Online: D7JL6

Weiterführende Informationen zu *quop*

- **Weitere Informationen** finden Sie auf den Seiten **Digitale Lernverlaufsdagnostik „quop“** des Instituts für Bildungsanalysen Baden-Württemberg (IBBW).
- **Kosten:** Die Lernverlaufsdagnostik *quop* wird den Schulen vom Kultusministerium kostenlos zur Verfügung gestellt.

BILDUNGSMESSE DIDACTA

didacta
die Bildungsmesse

7. – 11. März 2023
Messe Stuttgart

Das ZSL auf der Bildungsmesse didacta – Top-Themen

Vom 7. bis 11. März 2023, findet wieder die didacta, eine der größten und bekanntesten Fachmessen für die Bildungsbranche, in Stuttgart statt.

- **Was:** didacta – die Bildungsmesse
- **Wann:** 07. bis 11.03.2023, täglich 9:00 bis 18:00 Uhr
- **Wo:** Messe Stuttgart
 - Landesstand: Halle 5, Gang B, Stand 12
 - „Gläsernes Klassenzimmer“: Halle 5, Gang D, Stand 11
- **Das ZSL auf der didacta 2023:**

Das Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) ist Mitaussteller des **Kultusministeriums Baden-Württemberg**.

- **Programm:** Im **Programm-Heft** (PDF-Datei) finden Sie interessante Veranstaltungen, die am Landesstand des Kultusministeriums und im „Gläsernen Klassenzimmer“ stattfinden.

Die Top-Themen auf der didacta 2023

Folgende Top-Themen werden auf der didacta am Landesstand und im „Gläsernen Klassenzimmer“ behandelt:

- Bildungsgerechtigkeit
- Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)
- Digitalisierung
- Frühkindliche Bildung
- Berufliche Orientierung
- Weiterbildung und lebenslanges Lernen

„Gläsernes Klassenzimmer“: Vorträge, Unterricht und Projekte live erleben!

Das ZSL ist federführend für die Programmgestaltung des „Gläsernen Klassenzimmers“ zuständig.

- **Was:** Dort können Sie Vorträge, Unterricht und Projekte live erleben.
- **Wo:** Sie finden das „Gläserne Klassenzimmer“ in **Halle 5, Gang D, Stand 11**.

Weitere Informationen

- Auf der **Webseite des ZSL**.
- **Programm:** Eine Übersicht aller Vorträge am Landesstand und im Gläsernen Klassenzimmer finden Sie im **Programm-Heft** (PDF-Datei).
- Über unseren **Threema-Kanal:**
 - Threema-ID ***BC1WX37**

- Startbefehl „start zsl“

Besuchen Sie uns am Landesstand in Halle 5, Gang B, Stand 12 und im Gang D, Stand 11! Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

DATENGESTÜTZTE QUALITÄTSENTWICKLUNG



Qualitätsentwicklung durch Unterrichtsbeobachtung und Feedback (QUBE-F)

Bei der Ausrichtung auf eine zielgerichtete Qualitätsentwicklung werden den Schulen Unterstützungsmöglichkeiten im Bereich der Schul- und Unterrichtsentwicklung zur Seite gestellt.

Eines dieser Unterstützungsangebote stellt das gemeinsame Vorhaben des Zentrums für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) und des Instituts für Bildungsanalysen Baden-Württemberg (IBBW), „Qualitätsentwicklung durch Unterrichtsbeobachtung und Feedback“ (*QUBE-F*), dar:

- *QUBE-F* legt den Fokus auf die Tiefenstrukturen des Unterrichts, die für alle Fächer von Bedeutung sind.

- *QUBE-F* soll zu einem gemeinsamen Verständnis von Unterrichtsqualität auf allen Ebenen des Schulsystems beitragen.

Hierfür entwickelte das IBBW den wissenschaftlich abgesicherten *Unterrichtsfeedbackbogen Tiefenstrukturen samt Beobachtungsmanual*.

Zudem erstellte das ZSL *begleitende Unterstützungsmaßnahmen* wie

- digital abrufbare Selbstlernangebote,
- Online-Qualifizierungskurse und
- Einführungseinheiten.

QUBE-F Fortbildungsreihe „Feedback und Unterrichtsentwicklung“

Zielgruppe: Lehrkräfte aller Schularten

Inhalt: Im Zentrum steht die Frage, wie der Unterrichtsfeedbackbogen ganz konkret für die eigene schulische Arbeit genutzt werden kann:

- Wie gelingt lernwirksames Feedback?
- Wie kann Unterricht kognitiv aktivierend gestaltet werden?

Datum: 20.03.2023, 14:00 bis 16:00 Uhr

Anmeldung: *LFB-Online*

Meldeschluss: 06.03.2023

Datum: 19.04.2023, 14:00 bis 16:00 Uhr

Anmeldung: *LFB-Online*

Meldeschluss: 29.03.2023

Online-Informationsveranstaltung insbesondere für Schulleitungen

Bitte klicken Sie auf die Meeting-Kennnummer, um zur Veranstaltung zu gelangen.

Datum: Donnerstag, 16.03.2023, von 16:00 bis 17:00 Uhr

Meeting-Kennnummer: *2743 359 3309*

Kennen Sie schon die neue Webseite des ZSL zu „Unterrichtsbeobachtung und Feedback“?

Auf der neu überarbeiteten [Webseite des ZSL](#) „Unterrichtsbeobachtung und Feedback“ erhalten Sie:

- einen Gesamtüberblick über das Vorhaben inklusive Antworten zu häufig gestellten Fragen
- Informationen und Anregungen zu den Nutzungsmöglichkeiten des Instrumentariums
- downloadbare Begleitmaterialien, die eine sofortige Arbeit mit dem Instrumentarium unterstützen
- eine Übersicht zu aktuellen Fortbildungsterminen sowie
- Unterstützungsangebote des ZSL-Multi-Teams

Neuer Flyer des ZSL zu QUBE-F zum Download

Den Flyer zum Download finden Sie auf unserer [Website](#).

BILDUNGSKONFERENZ

Jetzt anmelden! – Biko 2023: Bildungskonferenz von aim und ZSL

Ab sofort können Sie sich kostenfrei zur Bildungskonferenz Biko 2023 anmelden!

Was: Biko 2023 – Bildungskonferenz der Akademie für Innovative Bildung (aim) in Kooperation mit dem Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL)

Wann: 25. März 2023, 10:00 bis 17:30 Uhr

Thema der Biko 2023: Ein neuer Blick auf Bildung

Wo: Bildungscampus der Dieter Schwarz Stiftung Heilbronn

Wie: **Online-Anmeldung** (kostenfrei); die Plätze sind begrenzt!

Ziel: Ziel der Biko 2023 ist es,

- zu einem Perspektivwechsel anzustoßen
- und den Blick dafür zu schärfen, was Bildung zu sein und auch zu leisten hat, damit es gelingen kann, junge Menschen auf ihr Leben heute und morgen erfolgreich vorzubereiten.

Programm der Biko 2023

Die Biko 2023 bietet Ihnen:

- eine Keynote (OECD-Bildungsdirektor, Herr Prof. Dr. Andreas Schleicher),
- fünf Podiumsrunden zu aktuellen Fragestellungen,
- mehr als dreißig praxisnahe Workshops, Lesungen und Impulsvorträge,
- insgesamt über 50 namenhafte Expertinnen und Experten,
- Eröffnung der Bildungskonferenz unter anderem durch den Präsidenten des ZSL, Herr Prof. Dr. Riecke-Baulecke.

Führungen in der experimenta

Das Sciencecenter experimenta öffnet eigens für die Biko 2023 ihre Türen (**Extra-Anmeldung** erforderlich) und bietet als außerschulischer Lernort Spezialführungen für Lehrkräfte an.

Weiterführende Informationen

- **Internetauftritt der Akademie für Innovative Bildung (aim) zur Biko 2023**
- **Programmorschau zur Biko 2023** (PDF-Datei)
- Weitere Informationen auf der **Webseite des ZSL**

„IMPULSE – Expertinnen und Experten live“: Ankündigung der nächsten Vorträge

In der Vortragsreihe „IMPULSE – Expertinnen und Experten live“ erwarten Sie spannende Themen rund um Schule und Lernen aus Perspektive unterschiedlicher Fachrichtungen. Die meist einstündigen Vorträge finden digital statt und sind kostenlos. Aktuelle Themen und Termine finden Sie auch auf der [ZSL-Webseite](#).

Bitte klicken Sie zur Anmeldung auf den Titel der Veranstaltung.

- **Über Dogmen guten Lehrens und Lernens: Warum sie falsch sind und was angemessenere Sichtweisen wären** (Prof. Dr. Alexander Renkl): Montag, 06.03.2023, 15:00 bis 16:30 Uhr
- **Ess- und Zwangsstörung**: Mittwoch, 10.05.2023
Weitere Informationen in Kürze unter <http://www.zsl-bw.de/lu-impulse>.
- **ChatGPT ist erst der Anfang – wo mag es enden?** (Prof. Dr. Doris Weßels): Dienstag, 16.05.2023, 16:00 bis 17:00 Uhr

Dritter medizinisch-psychologischer Fachtag des ZSL

„Beziehungen machen – Schule – macht Beziehung“

Der medizinisch-psychologische Beirat des ZSL richtet seinen dritten Fachtag aus.

- **Thema:** „Beziehungen machen – Schule – macht Beziehung“ – Beziehungsgestaltung in der Schule als Grundlage für schulischen Erfolg
- **Wann:** Dienstag, 04. April 2023, 10:00 bis 17:00 Uhr
- **Wo:** Rathaus Stuttgart, großer Sitzungssaal
- **Zielgruppe:** Lehrkräfte und Schulleitungen aller Schularten
- **Anmeldung:** Bitte melden Sie sich bei **OFT für die Veranstaltung** an. Dort finden Sie auch weitere Informationen zum Programm. Die Teilnahme ist kostenlos.
- **Weitere Informationen:**
 - Weitere Informationen zum medizinisch-psychologischen Beirat und zum Fachtag finden Sie auf den **Seiten des ZSL**.
 - Rückfragen senden Sie bitte an **nathalie.schuhmacher-grauer@zsl.kv.bwl.de**.

SCHULPSYCHOLOGIE

Online-Vorträge aus der Schulpsychologie

Die Folgen der Corona-Pandemie und auch des Kriegs in der Ukraine können alle am Schulleben Beteiligten vor Herausforderungen stellen. Um Sie im Umgang mit diesen Herausforderungen zu unterstützen, lädt das Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) zu den folgenden **Online-Impulsvorträgen** aus der Schulpsychologie ein.

Bitte klicken Sie auf den Titel der Veranstaltung, um sich anzumelden.

- **Herausforderndes Verhalten von Schülerinnen und Schülern – Deeskalation in der Schule** (Montag, 13.03.23, 16:00 bis 17:00 Uhr):
- **Ängste im Kontext Krieg – was kann Schule tun?** (Mittwoch, 22.03.23, 14:00 bis 15:00 Uhr)

- **Umgang mit belasteten Schülerinnen und Schülern** (Mittwoch, 29.03.23, 14:00 bis 15:00 Uhr):
- **Schulbezogene Ängste** (Montag, 24.04.23, 14:00 bis 15:00 Uhr):
- **Schulabsentismus** (Dienstag, 02.05.23, 16:00 bis 17:00 Uhr):
- **(Trennungs-)Ängste in der Grundschule** (Donnerstag, 11.05.23 14:00 bis 15:00 Uhr)

Weitere Informationen

Weitere hilfreiche Informationen stehen Ihnen auf den Seiten

- **Angebote zur sozialen und emotionalen Unterstützung** im Rahmen von „*Lernen mit Rückenwind*“
- sowie auf den **ZSL-Sonderseiten zum Krieg in der Ukraine** zur Verfügung.

LEHRKRÄFTEFORTBILDUNG

Lektüretipp: „Lehrkräftefortbildung in und nach der Pandemie“

Nicht nur die Schulen, auch die Landesinstitute waren von der Pandemie betroffen. Die Auswirkungen auf die Lehrkräftefortbildung sind immens. In diesem Bereich finden nicht zuletzt durch die forcierte digitale Transformation gravierende Veränderungen statt.

Darum geht es: Prof. Dr. Riecke-Baulecke, der Präsident des Zentrums für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL), diskutiert Schlussfolgerungen und Perspektiven für die Lehrkräftefortbildung in einem Beitrag, der in der Zeitschrift „PÄDAGOGIK“, Ausgabe 2/2023, erschienen ist.

So gelangen Sie zum Beitrag: Den Beitrag finden Sie auf **unserer Webseite** zum Download.

Fortbildungsveranstaltungen für Personen ohne Lehramtsausbildung

Zur Sicherung der Unterrichtsversorgung werden gerade in den vom Lehrkräftemangel besonders betroffenen Regionen in immer größerer Anzahl Personen ohne Lehramtsausbildung im Unterricht eingesetzt. Diese Personen verfügen in der Regel über keine oder nur geringe didaktisch-methodische Kenntnisse.

Fortbildungsreihe zur Unterstützung

Das Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) hat eine Fortbildungsreihe für Personen ohne Lehramtsausbildung entwickelt, um sie in ihrem unterrichtlichen Einsatz zu unterstützen. Es werden

- Hintergrundinformationen und
- Anregungen für die Unterrichtspraxis

zur Verfügung gestellt.

Aufbau der Fortbildungsreihe

Die Teilnehmenden erhalten in Form von mehreren Modulen unterschiedliche pädagogische Unterstützungsangebote im Onlineformat und in Präsenz.

Die Module beziehen sich

- auf den pädagogischen Bereich sowie
- auf schulrechtliche Themen.

Fachbezogene Fortbildungen können die Personen über **bestehende LFB-Angebote** (zum Beispiel Angebote für fachfremd Unterrichtende, Berufseinsteiger, Fortbildungen zur Starken BASIS!) wahrnehmen.

Unterstützendes Begleitmaterial

Grundlage der Fortbildung für Unterrichtende ohne Lehramtsausbildung ist unter anderem der Inhalt des Begleitmaterials *„Schülerinnen und Schüler beim Lernen in der Schule unterstützen: Zehn gute Ideen für förderlichen Unterricht. Eine Einführung in das Unterrichten von Schülerinnen und Schüler in Baden-Württemberg“*.

- **Inhalt:** Im Begleitmaterial werden wesentliche Aspekte für die Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung des Unterrichts dargestellt.
- **Zielgruppe:** Die Hinweise richten sich sowohl an
 - Unterrichtende, die ihre Aufgabe neu übernommen haben als auch an
 - Personen, die bereits über Unterrichtspraxis verfügen.

Daher wurden neben den Anregungen für den Unterricht auch einführende Informationen zum Schulsystem in Baden-Württemberg aufgenommen.

- **Download des Begleitmaterials:** [SuS beim Lernen unterstützen – 10 gute Ideen \(Begleitmaterial für Unterrichtende ohne Lehramtsausbildung\).pdf](#)

KONTAKT/IMPRESSUM

Kontakt

Telefon: 0711/21859-0

Telefax: 0711/21859-700

E-Mail: poststelle@zsl.kv.bwl.de

www.zsl-bw.de

Impressum

Herausgeber

Land Baden-Württemberg

vertreten durch das

Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL)

Heilbronner Str. 314

70469 Stuttgart

Vertretungsberechtigter

Präsident Prof. Dr. Thomas Riecke-Baulecke

Verantwortlich im Sinne des Presserechts

Volker Gehlhaar

Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung

Referat 13 „Recht, Öffentlichkeitsarbeit, Publikationen“

Heilbronner Str. 314

70469 Stuttgart

[Newsletter abonnieren](#)

[Datenschutz](#)