



Technische Universität Braunschweig | Kompetenzzentrum Lehrkräftefortbildung
38092 Braunschweig | Deutschland
An alle Schulen

im Bereich des Kompetenzzentrums
Lehrkräftefortbildung

der TU Braunschweig



**Kompetenzzentrum
Lehrkräftefortbildung**
Bienroder Weg 82
38106 Braunschweig
<http://www.tu-braunschweig.de/klbs>

Dr. Frank Walter
Fortbildungsbeauftragter
Tel. +49 (0) 531 391-94192
frank.walter.klbs@tu-braunschweig.de

Benjamin Franz
Fortbildungsbeauftragter
Tel. +49 (0) 531 391-94193
benjamin.franz.klbs@tu-braunschweig.de

NEWSLETTER Nr. 1 – Januar 2024

KLBS Qualifizierungsangebote

Braunschweig, 17. Januar 2024

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ein frohes und gutes neues Jahr wünscht Ihnen das Team des KLBS. Ein wichtiger Hinweis in eigener Sache vorweg: Ab Februar geht die neue die Software NLC (Niedersächsisches LernCenter) für die Organisation der niedersächsischen Lehrkräftefortbildung (bisher VeDaB) an den Start. Im Zeitraum vom **31. Januar bis 5. Februar 2024** wird die NLC/VeDaB nicht erreichbar sein. **Anmeldungen oder Bearbeitung zu und von Fortbildungsveranstaltungen sind nicht möglich!**

Im Jahr 2024 haben wir zahlreiche, spannende Fortbildungsangebote, die Sie bei Ihrer Arbeit in Unterricht und Schulleben unterstützen werden. Wenn Ihre Schule Student:innen im Praktikum betreut, ist für Sie der **Fachtag GHR 300 / Online-Seminar: Mentor*innentag zur Praxisphase 2024 für erfahrene und neu zuständige Mentor*innen** am 13.02.24 wichtig. Weitere Fachtage sind geplant für Informatiker und Lehrkräfte, die Informatik fachfremd unterrichten mit dem **Fachtag Informatik: Rote Fäden für das neue Schulfach Informatik** sowie dem **Fachtag Diversität / Inklusion: Sexuelle und geschlechtliche Vielfalt** in Kooperation mit der Stadt Braunschweig und Sozialreferat Koordinationsstelle LSBTI*.

Für all jene die im Bereich DaZ grundlegendes Wissen erwerben oder ihr Wissen vertiefen wollen, bieten wir in der Reihe „**DaZ-kompakt**“ viele spannende Onlinefortbildungen an.

Innovative Digitalisierungs- und KI-Technologien didaktisch-pädagogisch gezielt im Unterricht einsetzen ist der Schwerpunkt unserer neuen Fortbildungsreihe zur **Digitalisierung**. Von „queer bis China“ - für fast alle Unterrichtsfächer – von **Bio**, über **Chemie**, **Physik**, **Darstellendes Spiel**, **Deutsch**, **Geschichte**, **Latein**, **Mathematik**, **Sachkunde**, **Religion**, **Philosophie** bis **Werte & Normen**– haben wir viel zu bieten.

Auf den folgenden Seiten finden Sie unsere Angebote in tabellarischer Form nach Schwerpunkten gelistet. Informationen über die einzelnen Veranstaltungen und Links zur Anmeldung finden Sie, wenn Sie auf den Titel der gewünschten Veranstaltung in der unten folgenden Übersicht klicken bzw. die Veranstaltungsnummer auf der Seite www.vedab.de eingeben und die Option „Weitere Angebote durchsuchen“ wählen.

Hinweise zur Anmeldung finden Sie am Ende dieses Newsletters sowie auf unserer Homepage: <https://www.tu-braunschweig.de/klbs/anmeldung>.

Unsere monatlichen Newsletter stellen wir unter „Aktuelles - Newsletter“ auf unsere Homepage: <https://www.tu-braunschweig.de/klbs/aktuelles>.

Für Suchanfragen zu Fortbildungen des KLBS benutzen Sie folgenden Link: https://vedab.de/veran_suche.php?veranstalter=klbs&showall=yes.

Abschließend muss ich, Benjamin Franz, mich leider von Ihnen verabschieden, da ich das KLBS für eine Aufgabe im Kultusministerium verlasse. Ich danke Ihnen für Ihr großes Interesse an unseren Veranstaltungen und wünsche Ihnen viele weitere erkenntnisreiche Fortbildungen.

Ein herzlicher Gruß im Namen des KLBS-Teams

Benjamin Franz & Dr. Frank Walter



Fachtage / Pädagogische Wochen

O = Online, P = Präsenz, B= Blended Learning H = Hybrid - Fortbildung

GHR 300 Pädagogischer Fachtag: GHR 300 / Online-Seminar: Mentor*innentag zur Praxisphase 2024 für erfahrene und neu zuständige Mentor*innen, Module I-IX (KBS407413 plus zwei Wahlmodule aus KBS407414 - 421 buchen)			
KBS407413	GHR 300 / Pädagogischer Fachtag / Online-Seminar: Mentor:innentag zur Praxisphase 2024 für erfahrene und neu zuständige Mentor*innen	Neu O / 13.02.2024, 14:00-18:45 Uhr kostenfrei	
Pflichtmodul Wahlmodule	Programm (Änderung vorbehalten): ab 13:30 Anmeldung 14:00 Begrüßung (Prof. Dr. Jan Standke, Didaktik der deutschen Literatur, wissenschaftlicher Leiter KLBS - TU Braunschweig) 14:15 Info: »Praxisphase GHR300 an der TU Braunschweig« (Dr. Claudia Schünemann und Mona Seydel, TU Braunschweig) mit Diskussion 15.15 Kaffeepause 15.30 Workshop-Phase I 17.00 Kaffeepause 17.15 Workshop-Phase II 18:45 Ende		
Workshop-Phase I (15.30-17.00h)			
+ 1 Wahlmodul aus KBS407414-417:			
KBS407414	GHR 300 / Deutsch/ Online-Seminar: Workshop Deutsch - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf das Unterrichtsfach Deutsch		
KBS407415	GHR 300 / Musik / Online-Seminar: Workshop Musik - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf das Unterrichtsfach Musik		
KBS407416	GHR 300 / Geschichte / Online-Seminar: Workshop Geschichte - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf das Unterrichtsfach Geschichte		
KBS407417	GHR 300 / Sport / Online-Seminar: Workshop Sport - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf das Unterrichtsfach Sport		
Workshop-Phase II (17.15-18.45h)			
+ 1 Wahlmodul aus KBS407418-421:			
KBS407418	GHR 300 / Englisch / Online-Seminar: Workshop Englisch - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf das Unterrichtsfach Englisch		
KBS407419	GHR 300 / Naturwissenschaften / Online-Seminar: Workshop Naturwissenschaften - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf die Biologie, Chemie und Physik		

KBS407420	GHR 300 / evangelische Religion / Online-Seminar: Workshop Evangelische Religion - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf das Unterrichtsfach ev. Religion	
KBS407421	GHR 300 / Mathematik / Online-Seminar: Workshop Mathematik - Als Mentor*in Studierende betreuen mit Bezug auf das Unterrichtsfach Mathematik	

KBS409528	Fachtag Informatik: Rote Fäden für das neue Schulfach Informatik	Neu: P / 29.02.2024, 09:30-16:30 Uhr	
Auftakt	Anmeldung und Come together		ab 9:00h
Begrüßung	Grußworte und Einführung in den Thementag, Dr. Henning Behnke, TU Clausthal, Institut für Mathematik		09:30-09:45
Fachvortrag 1	»Programmieren mit Python und dem Raspberry Pi«, Prof. Dr. Olaf Ippisch (Institut für Mathematik, TU Clausthal) mit anschließender Diskussion		09:45-10.45
Pause	Kaffeepause		10.45-11:15
Fachvortrag 2	»Rote Fäden für das Schulfach Informatik in der Sekundarstufe I«, OStR Dr. Arno Pasternak (Fakultät für Informatik, Technische Universität Dortmund) mit anschließender Diskussion		11.15-12.15
Pause	Mittagessen		12:15-13:30
Fachvortrag 3	»Photorealistische Computergrafik - Motivation für Mathematik und Programmierung«, Prof. Dr. Thorsten Grosch (Institut für Informatik, TU Clausthal) mit anschließender Diskussion		13.30-14.30
Pause	Kaffeepause		14.30-15:00
Fachvortrag 4	»Drahtloses Umweltmonitoring mit LoRaWAN«, Daniel Szafranski (Institut für Informatik, TU Clausthal) mit anschließender Diskussion		15.00-16.00
Abschluss	Diskussion, Verabschiedung und informeller Ausklang		16:00-16.30

KBS409529	Fachtag Diversität / Inklusion: Sexuelle und geschlechtliche Vielfalt	Neu: P / 26.02.2024, 09:00-16:00 Uhr	
Auftakt	Anmeldung und Come together		ab 9:30h
Begrüßung	Grußworte und Einführung in den Thementag		10:00-10:15
Fachvortrag	»Vielfalt* kurz erklärt – Basiswissen zu sexueller und geschlechtlicher Vielfalt«, Juliette Wedl, Projektleitung Braunschweiger Koordinierungsstelle Gender und Diversity Studies, TU Braunschweig mit anschließender Diskussion		10:15-11.45
Pause	Mittagessen		11.45-12:30
Workshop-Phase I	WS1: Migration und Queer: <i>Kadir Özdemir</i> WS2: Methoden für den Unterricht: <i>René Pietsch und Gun Overesch</i> (Queer Teachers Braunschweig) WS3: Coming-out begleiten: <i>Vera Beiderbeck</i> (tra*BS) WS4: Trans* in der Schule: <i>Jasper Schreiber</i> (SCHLAU Braunschweig) WS5: Inter* in der Schule: <i>Ursula Rosen</i> (Intergeschlechtliche Menschen e.V.)		12:30-14.00
World Café	Networking an Infotischen & Kaffeepause		14.00-15.00
Workshop-Phase II	WS6: Migration und Queer: <i>Kadir Özdemir</i> WS7: Methoden für den Unterricht: <i>René Pietsch und Gun Overesch</i> (Queer Teachers Braunschweig) WS8: Coming-out begleiten: <i>Vera Beiderbeck</i> (tra*BS) WS9: Trans* in der Schule: <i>Jasper Schreiber</i> (SCHLAU Braunschweig) WS10: Inter* in der Schule: <i>Ursula Rosen</i> (Intergeschlechtliche Menschen e.V.)		15.00-16.30
Abschluss	Diskussion, Verabschiedung und informeller Ausklang		16:30-16.45

Digitalisierung / Medienbildung

O = Online, P = Präsenz, B= Blended Learning H = Hybrid -Fortbildung

	Fortbildungsreihe: Innovative Digitalisierungs- und KI-Technologien didaktisch-pädagogisch gezielt im Unterricht einsetzen, Module I-XIII (Module sind einzeln buchbar)		
KBS407540	Digitalisierung / Online-Seminar: Das iPad als »Schweizer Taschenmesser«- Grundfunktionen des iPads kennenlernen und im Unterricht sinnvoll einsetzen (Modul I/XIII)	Neu: O / 15.02.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS408541	Digitalisierung / Online-Seminar: KI-gestütztes Lernen mit iPads - Neue Horizonte im Unterricht (Modul II/XIII)	Neu: O / 22.02.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS410542	Digitalisierung / Online-Seminar: Das iPads in der Primarstufe kennenlernen und im Unterricht sinnvoll einsetzen (Modul III/XIII)	Neu: O / 07.03.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS411543	Digitalisierung / Online-Seminar: Kreative Audiowelt - Einführung in die Podcast-Produktion (Modul IV/XIII)	Neu: O / 12.03.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS411544	Digitalisierung / Online-Seminar: Das iPad in Lehrerhand - Unterrichten mit GoodNotes (Modul V/XIII)	Neu: O / 13.02.2024, 15:30-17:00 Uhr	

KBS411545	Digitalisierung / Online-Seminar: Digitale Sprachreise - iPad Einsatz im Sprachunterricht (Modul VI/XIII)	Neu: O / 14.02.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS414546	Digitalisierung / Online-Seminar: Kollaboration in der Praxis - iPad Power für Teamarbeit im Unterricht (Modul VII/XIII)	Neu: O / 03.04.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS414547	Digitalisierung / Online-Seminar: Interaktive Entdeckungen - iPads als Schlüssel zur Naturwissenschaft im Klassenzimmer (Modul VIII/XIII)	Neu: O / 04.04.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS415548	Digitalisierung / Online-Seminar: Innovative Technologie im Kontext Gesellschaftswissenschaften - effektive iPad Nutzung im Geschichts-, Erdkunde-, Politik- und Wirtschaftsunterricht (Modul IX/XIII)	Neu: O / 09.04.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS415549	Digitalisierung / Online-Seminar: Erklärvideo-Produktion - Von der Idee zum „Blockbuster“ (Modul X/XIII)	Neu: O / 10.04.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS415550	Digitalisierung / Online-Seminar: Lernabenteuer gestalten - Erstellung fesselnder Escape-Room-Szenarien (Modul XI/XIII)	Neu: O / 11.04.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS416551	Digitalisierung / Online-Seminar: Unterrichten mit dem iPad - neue Ideen für Fortgeschrittene Multimediale Unterrichtsmaterialien nutzen bzw. produzieren (Modul X/XIII)	Neu: O / 16.04.2024, 15:30-17:00 Uhr	
KBS416552	Digitalisierung / Online-Seminar: Neuer Mathematikunterricht mit dem iPad (Modul XIII/XIII)	Neu: O / 17.04.2024, 15:30-17:00 Uhr	
Fortbildungsreihe: Digitale Medienbildung – Von Fake News, Gaming bis Virtual Reality im Unterricht gestalten und leben in Zusammenarbeit mit dem GEI-Braunschweig, Module I-V (Module sind einzeln buchbar)			
KBS409511	Digitalisierung / Medienbildung: Digital Storytelling und Social Media im Unterricht - #stories@lessons (Modul II)	Terminänderung: O / 28.02.2024, 16:30-18:30 Uhr und P / 07.03.2024, 16:30-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS409512	Digitalisierung / Medienbildung: Digitale Schnitzeljagden für den und im Unterricht gestalten (Modul III)	P / 29.02.2024, 16:30-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS410513	Digitalisierung / Medienbildung / Geschichte / Politik/Wirtschaft: Virtual Reality im Geschichts- und Politikunterricht (Modul IV)	P / 06.03.2024, 14:30-18:30 Uhr kostenfrei	

KBS411514	Digitalisierung / Medienbildung / Geschichte: Games im Geschichtsunterricht (Modul V)	P / 13.03.2024, 16:30-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS406539	Digitalisierung / Medienbildung / Geschichte / Politik: Lehren durch Spielen. Die Potenziale von Planspielen für den Politik- und Geschichtsunterricht am Beispiel des preisprämiierten Planspiels Your World.(Modul VI)	Neu: P / 07.02.2024, 15:00-19:00 Uhr kostenfrei	
Fortbildungsreihe: Digitaler Medieneinsatz im Unterricht – in Zusammenarbeit mit dem Multimediamobil, Module I-VI (Module sind einzeln buchbar)			
KBS408516	Digitalisierung / Medienbildung / Online-Seminar: H5P - Interaktive Lerninhalte im Unterricht (Modul III)	O / 20.02.2024, 14:15-16:30 Uhr kostenfrei	
KBS410517	Digitalisierung / Medienbildung / Online-Seminar: Coding mit Scratch (Modul IV)	O / 06.03.2024, 14:30-17:00 Uhr kostenfrei	
KBS416564	Aufgrund der hohen Nachfrage: Digitalisierung / Medienbildung / Online-Seminar: Sketchnotes (Modul V) - Zusatztermin	Neuer Termin: O / 16.04.2024, 14:00-17:15 Uhr kostenfrei	
KBS420519	Digitalisierung / Medienbildung / Online-Seminar: Filmen mit dem Smartphone (Modul VI), Teil 1-2	O / 15.05.2024, 14:30-16:30 Uhr und 30.05.2024, 15:00-16:30 Uhr kostenfrei	
KBS409553	Digitalisierung / Informatik: Programmieren mit LEGO WeDo für Grundschulen (Phaeno)	O / 28.02.2024, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS409554	Digitalisierung / Informatik: Programmieren mit Lego Mindstorms EV 3 (Phaeno)	O / 01.03.2024, 14:00-18:00 Uhr kostenfrei	

Kommunikation / Kooperation

O = Online, P = Präsenz, B= Blended Learning H = Hybrid - Fortbildung

Professionelle Lerngemeinschaften zur durchgängigen Sprachbildung

KBS406301	Berufsbildende Schulen: Internationalisierung und Kooperationen: Erasmus+ in der Berufsbildung – Fortbildung und Austausch zu aktuellen Themen im Jahr 2024	Neu: P / 07.02.2024 09:30-15:30 Uhr	
-----------	--	---	---

Diversität / Vielfalt

O = Online, P = Präsenz, B= Blended Learning H = Hybrid - Fortbildung

KBS409529	Fachtag Diversität / Inklusion: Sexuelle und geschlechtliche Vielfalt	Neu: P / 26.02.2024, 09:00-16:00 Uhr	
Auftakt	Anmeldung und Come together		ab 9:30h
Begrüßung	Grußworte und Einführung in den Thementag		10:00-10:15
Fachvortrag	»Vielfalt* kurz erklärt – Basiswissen zu sexueller und geschlechtlicher Vielfalt«, Juliette Wedl, Projektleitung Braunschweiger Koordinierungsstelle Gender und Diversity Studies, TU Braunschweig mit anschließender Diskussion		10:15-11.45
Pause	Mittagessen		11.45-12:30
Workshops-Phase I	WS1: Migration und Queer: <i>Kadir Özdemir</i> WS2: Methoden für den Unterricht: <i>René Pietsch und Gun Overesch</i> (Queer Teachers Braunschweig) WS3: Coming-out begleiten: <i>Vera Beiderbeck</i> (tra*BS) WS4: Trans* in der Schule: <i>Jasper Schreiber</i> (SCHLAU Braunschweig) WS5: Inter* in der Schule: <i>Ursula Rosen</i> (Intergeschlechtliche Menschen e.V.)		12:30-14.00
World Café	Networking an Infotischen & Kaffeepause		14.00-15.00
Workshop-Phase II	WS6: Migration und Queer: <i>Kadir Özdemir</i> WS7: Methoden für den Unterricht: <i>René Pietsch und Gun Overesch</i> (Queer Teachers Braunschweig) WS8: Coming-out begleiten: <i>Vera Beiderbeck</i> (tra*BS) WS9: Trans* in der Schule: <i>Jasper Schreiber</i> (SCHLAU Braunschweig) WS10: Inter* in der Schule: <i>Ursula Rosen</i> (Intergeschlechtliche Menschen e.V.)		15.00-16.30
Abschluss	Diskussion, Verabschiedung und informeller Ausklang		16:30-16.45
KBS411538	Werte/Normen / Religion / Philosophie / Online-Seminar: Feministische und queere Theologie	Neu: O / 14.03.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	

Gesunde Schule – Arbeits- und Gesundheitsschutz

O = Online, P = Präsenz, B= Blended Learning H = Hybrid - Fortbildung

KBS410422	Arbeitsschutz und Gesundheit (AUG) / Blended Learning: Anleitung zur Kollegialen Beratung (Module I-V)	Neu: P / 06.03.2024, 15:00 - 18:00 P / 13.03.2024, 10:00 - 13:00 P / 25.04.2024, 10:00 - 13:00 O / 22.05.2024, 15:00 - 18:00 P / 19.06.2024, 15:00 - 18:00 kostenfrei	
-----------	--	--	---

Sprachbildung – Deutsch als Zweit- und Bildungssprache

O = Online, P = Präsenz, B= Blended Learning H = Hybrid - Fortbildung

KBS407016	DaZ: Musikalische Kreativdidaktik im DaZ-Unterricht	Neu: O / 14.02.2024, 15:00 - 18:00 O / 19.04.2024, 15:00 - 18:00	
Professionelle Lerngemeinschaften zur durchgängigen Sprachbildung			
KBS404151	DaZ: Professionelle Lerngemeinschaft zur durchgängigen Sprachbildung an allen Schulen der Region Wolfsburg	P / 21.02.2024, 15:00-17:00 Uhr kostenfrei	
KBS417157	DaZ: Professionelle Lerngemeinschaft zur durchgängigen Sprachbildung an Grundschulen der Regionen Salzgitter und Goslar	P / 24.04.2024, 15:00-16:30 Uhr kostenfrei	
Qualifizierungsreihe: DaZ kompakt - Einblicke in verschiedene Bereiche des DaZ-Unterrichts (Veranstaltungen sind einzeln buchbar)			
KBS409018	DaZ / Online-Seminar: DaZ-kompakt Digitale und analoge Materialien für den DaZ-Unterricht	Neu: O / 26.02.2024, 14:30-16:00 Uhr	
KBS411019	DaZ / Online-Seminar: DaZ-kompakt: Tipps für die ersten Unterrichtswochen mit neu zugewanderten Schülerinnen und Schülern	Neu: O / 13.03.2024, 14:30-16:00 Uhr	
KBS415020	DaZ / Online-Seminar: DaZ ganz leicht - Sprachförderung auf dem Niveau A1	Neu: O / 11.04.2024, 14:30-16:00 Uhr	
KBS423021	DaZ / Online-Seminar: DaZ-kompakt: Glücksrad und Bilderwand - Sprechansätze im DaZ-Unterricht schaffen	Neu: O / 03.06.2024, 14:30-16:00 Uhr	

Inklusion

O = Online, P = Präsenz, B = Blended Learning, H = Hybrid – Fortbildung

Fortbildungsreihe Inklusive Schule - Kommunikation und Umgang mit Schüler:innen im Schulalltag für Lehrkräfte und schulische Mitarbeiter in sozialer Verantwortung: Module I-IV (Module sind einzeln wählbar)			
KBS408153	Inklusive Schule / Online-Seminar: Kinder außer Rand und Band - Schwerpunkt sozial-emotionale Entwicklung erkennen, auffangen und fördern (Modul I/IV)	Neu: O / 19.02.2024, 09:00-16:30 Uhr kostenfrei	
KBS411154	Inklusive Schule / Online-Seminar: Schwierige Kinder sind Kinder in Schwierigkeiten (Modul II/IV)	Neu: O / 19.02.2024, 09:00-16:30 Uhr kostenfrei	
KBS416155	Inklusive Schule / Online-Seminar: Geschlechtervielfalt - Soziale Chancen und Gefahren (Modul III/IV)	Neu: O / 16.04.2024, 09:00-16:30 Uhr kostenfrei	

KBS422156	Inklusive Schule: Popcorn & Krimskrans - Fantasiervolle Gesprächsmethoden mit Impact (Modul IV/IV)	Neu: P / 30.05.2024, 09:00-16:30 Uhr kostenfrei	
Qualifizierungsreihe Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) – Braunschweiger Modell, 9. Durchgang 2023/2024: Module 1-7 (Module sind einzeln wählbar, Ausschreibung beachten)			
KBS406001	Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Braunschweiger Modell: Erickson'sche Arbeit (Modul 4)	○ / 09.02.2024, 09:00-17:00 Uhr ○ / 10.02.2024, 09:00-13:00 Uhr	
KBS411002	Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Braunschweiger Modell: Prozess Arbeit (Modul 5)	○ / 15.03.2024, 09:00-17:00 Uhr ○ / 16.03.2024, 09:00-13:00 Uhr	
KBS416003	Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Braunschweiger Modell: Beratung in spezifischen Arbeitskontexten rund um Inklusive Schule (Modul 6)	○ / 19.04.2024, 09:00-17:00 Uhr ○ / 20.04.2024, 09:00-13:00 Uhr	
KBS422004	Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Kann ich mich auch selbst beraten? - Selbstberatung bei Stressbelastung (Modul 7)	○ / 31.05.2024, 09:00-17:00 Uhr ○ / 01.06.2024, 09:00-13:00 Uhr	
Qualifizierungsreihe Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) – Braunschweiger Modell, 10. Durchgang 2024/2025: Module I-VII (Module sind einzeln wählbar)			
KBS439022	Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Braunschweiger Modell: Einführung in das ZORA-Konzept und seine aktuelle Relevanz für Inklusive Arbeit (Modul I)	Neu: P / 27.09.2024, 09:00-17:00 Uhr P / 28.09.2024, 09:00-13:00 Uhr kostenfrei	
KBS445023	Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Braunschweiger Modell: Systemische Arbeit (Modul II)	Neu: ○ / 08.11.2024, 09:00-17:00 Uhr ○ / 09.11.2024, 09:00-13:00 Uhr kostenfrei	
KBS449024	Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Braunschweiger Modell: Lösungsfokussierte Arbeit (Modul III)	Neu: ○ / 06.12.2024, 09:00-17:00 Uhr ○ / 07.12.2024, 09:00-13:00 Uhr kostenfrei	

Hinweis: Die Reihe wird 2025 fortgesetzt. Die aktuellen Termine werden demnächst an dieser Stelle veröffentlicht.

Fachbezogene Unterrichtsentwicklung (gelistet nach Fächern)

O = Online, P = Präsenz, B= Blended Learning H = Hybrid - Fortbildung

KBS409533	Bildung Nachhaltige Entwicklung / Biologie: Bedrohte Ozeane – Unterrichtseinheiten mit Experimenten zum Klimawandel (phaeno)	P / 29.02.2024, 09:30-15:30 Uhr	
KBS407527	Bildung Nachhaltige Entwicklung: Gemeinsam BNE an der Schule umsetzen (NEST)	P / 15.02.2024, 14:30-16:30 Uhr kostenfrei	
KBS406304	Bilingualer Unterricht / Biologie / Erdkunde / Geschichte / Sport: Möglichkeiten der Integration von Bildung Nachhaltige Entwicklung (BNE) in den Fächern Erdkunde, Geschichte, Biologie und Sport	P / 07.02.2024, 09:00-16:00 Uhr	
Fachbezogene Fortbildungsreihe: Aspekte moderner Biologie – Neue Ergebnisse und Methoden aus der Forschung und Wissenschaft in Kooperation mit dem Max-Delbrück Center Berlin, Module I-VIII (Module sind einzeln buchbar)			
KBS408504	Biologie / Online-Seminar: Labor trifft Lehrer*in-digital! - "Künstliche Intelligenz in der digitalen Bildverarbeitung" (Modul IV)	O / 21.02.2024, 16:00-17:30 Uhr kostenfrei	
KBS410505	Biologie / Online-Seminar: Labor trifft Lehrer*in-digital! - "Bluthochdruck in der Schwangerschaft: Auswirkung auf die künftige Gesundheit" (Modul V)	O / 06.03.2024, 16:00-17:30 Uhr kostenfrei	
KBS417506	Biologie / Online-Seminar: Labor trifft Lehrer*in-digital! - "Zelldiagnostik der Zukunft" (Modul VI)	O / 24.04.2024, 16:00-17:30 Uhr kostenfrei	
KBS421507	Biologie / Online-Seminar: Labor trifft Lehrer*in-digital! - "Proteinfahndung mit Massenspektrometern" (Modul VII)	O / 22.05.2024, 16:00-17:30 Uhr kostenfrei	
KBS423508	Biologie / Online-Seminar: Labor trifft Lehrer*in-digital! - "Wie Salz unser Darmmikrobiom und das Immunsystem beeinflusst" (Modul VIII)	O / 05.06.2024, 16:00-17:30 Uhr kostenfrei	
KBS406304	Biologie / Bilingualer Unterricht / Erdkunde / Geschichte / Sport: Möglichkeiten der Integration von Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE) in den Fächern Erdkunde, Geschichte, Biologie und Sport	P / 07.02.2024, 09:00-16:00 Uhr	
KBS407404	Biologie / Online-Seminar: Durchführung der Abiturprüfung im Fach Biologie 2024	O / 15.02.2024, 15:00-17:00 Uhr	
KBS409533	Biologie / Bildung nachhaltige Entwicklung: Bedrohte Ozeane – Unterrichtseinheiten mit Experimenten zum Klimawandel (phaeno)	P / 29.02.2024, 09:30-15:30 Uhr	

KBS407303	Chemie: Unterrichtseinheit zu Nanostrukturen in der Qualifikationsphase	Neu: P / 14.02.2024, 15:00-17:00 Uhr	
KBS408501	Darstellendes Spiel: Atem - Stimme - Sprechen - Text (Modul II)	P / 23.02.2024, 10:00-16:00 Uhr & 24.02.2024, 10:00-14:00 Uhr	
KBS416502	Darstellendes Spiel: Vom Text zur Szene – Wege in eine lebendige Rolle (Modul III)	P / 19.04.2024, 10:00-16:00 Uhr & 20.04.2024, 10:00-14:00 Uhr	
KBS409403	Darstellendes Spiel / Online-Seminar: Darstellendes Spiel als Prüfungsfach in der gymnasialen Oberstufe - Gestaltung von P5-Prüfungen	O / 26.02.2024, 16:00-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS407526	Darstellendes Spiel: Vorhang auf! - Raum und Bühnenbild in Theater und Darstellendem Spiel (Module I-II)	Terminänderung: P / 07.03.2024, 14:00-18:00 Uhr & 08.03.2024, 09:00- 18:00 Uhr	
KBS436563	Darstellendes Spiel: Alles Theater - kleine Formen und Anleitungen zu Kurzprojekten für Unterricht, Pause oder Schulhof	Neu: P / 04.09.2024, 10:00-17:00 Uhr	
KBS407531	Demokratiebildung / Religion / Werte/Normen / Philosophie: Willkommen in der neuen alten Zeit - Antisemitismus gestern und heute	Neu: P / 16.02.2024, 15:00-19:30 Uhr	
KBS408532	Demokratiebildung / Religion / Werte/Normen / Philosophie: Wenn alles gesagt werden darf, werden dann auch alle gehört? Machtkritische Zugänge zu Diskussionskultur	Neu: P / 24.02.2024, 15:00-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS411423	Deutsch: Bewertung der Verstehens- und Darstellungsleistung im Fach Deutsch (Q-Phase und Abiturprüfung) - Rechtliche Vorgaben	Neu: P / 13.03.2024, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS406304	Erdkunde / Geschichte / Bilingualer Unterricht / Biologie / Sport: Möglichkeiten der Integration von Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE) in den Fächern Erdkunde, Geschichte, Biologie und Sport	P / 07.02.2024, 09:00-16:00 Uhr	
KBS409412	Englisch: Die schriftliche Abiturprüfung 2024 im Fach Englisch - Rechtliche und formale Vorgaben für die Durchführung und Bewertung von Sprachmittlungsaufgaben/Mediation	Neu: P / 29.02.2024, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS409306	Französisch: Filmdidaktik im Zentralabitur 2025 - Zum Film A L'ABORDAGE	Neu: P / 07.02.2024, 15:00-17:30 Uhr	

KBS410407	Französisch: Durchführung und Bewertung der schriftlichen Prüfung im Zentralabitur 2024 und 2025	Neu: P / 04.03.2024, 15:00-17:30 Uhr	
KBS406304	Geschichte / Bilingualer Unterricht / Biologie / Erdkunde / Sport: Möglichkeiten der Integration von Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE) in den Fächern Erdkunde, Geschichte, Biologie und Sport	P / 07.02.2024, 09:00-16:00 Uhr	
KBS406539	Geschichte / Digitalisierung / Medienbildung / Politik: Lehren durch Spielen. Die Potenziale von Planspielen für den Politik- und Geschichtsunterricht am Beispiel des preisprämiierten Planspiels Your World.(Modul VI)	Neu: P / 07.02.2024, 15:00-19:00 Uhr kostenfrei	
KBS406535	Geschichte / Religion / Werte und Normen: Glaube als Widerstand. Alfred Delp, Dietrich Bonhoeffer und ihr geistlich-politisches Erbe (Modul I-II)	Neu: P / 09.02.2024, 16:00-20:00 Uhr und 10.02.2024, 09:00-13:00 Uhr	
KBS407536	Geschichte / Politik / Werte/Normen / Online-Seminar: Eine Geschichte der „Demütigung“? China und der Westen im 19. Jahrhundert	Neu: P / 14.02.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS410513	Geschichte / Politik/Wirtschaft / Digitalisierung / Medienbildung: Virtual Reality im Geschichts- und Politikunterricht (Modul IV)	P / 06.03.2024, 14:30-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS411514	Geschichte / Digitalisierung / Medienbildung: Games im Geschichtsunterricht (Modul V)	P / 13.03.2024, 16:30-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS407522	Informatik / Technik / Online-Seminar: Programmieren des Raspberry Pi mit dem Programmiersystem CODESYS V3 in IEC 61131-3, für Sek. I und Sek. II (Modul I-IV)	O / 13.02.2024, 15:00-18:00 Uhr, O / 22.02.2024, 15:00-18:00 Uhr, O / 26.02.2024, 15:00-18:00 Uhr, O / 06.03.2024, 15:00-18:00 Uhr	
KBS409553	Informatik / Digitalisierung: Programmieren mit LEGO WeDo für Grundschulen (Phaeno)	O / 28.02.2024, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS409554	Informatik / Digitalisierung: Programmieren mit Lego Mindstorms EV 3 (Phaeno)	O / 01.03.2024, 14:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS418015	Kunst: Kunst neu erfahren - Malraumpädagogik	Neu: P / 02.05.2024, 09:00-16:30 Uhr	
KBS406305	Kunst: Künstlerische Aktion im Kerninhalt "Die Krisen des Planeten" (v.a. Kunst-Abitur 2025)	Neu: P / 05.02.2024, 10:00-16:00 Uhr	

KBS411404	Mathematik: Mündliches Abitur im Fach Mathematik	Neu: P / 14.02. 2024, 14:00-17:30 Uhr kostenfrei	
Mathematik für die Grundschule			
KBS406005	Mathematik: Prävention von Dyskalkulie im Zahlenraum bis 10	P / 07.02. 2024, 15:00-18:00 Uhr & 14.02. 2024, 15:00-18:00 Uhr	
KBS408006	Mathematik: Stolpersteine bei der Erarbeitung des Zehnersystems und der Multiplikation - Arithmetische Lerninhalte der zweiten Klasse	P / 21.02.2024, 15:00-18:00 Uhr & 28.02.2024, 15:00-18:00 Uhr	
KBS410007	Mathematik: Überwindung von Rechenschwierigkeiten im dritten Schuljahr durch den Aufbau arithmetischer Kernkompetenzen	P / 06.03. & 13.03. 2024, 15:00-18:00 Uhr	
KBS407531	Philosophie Werte/Normen / Religion / Demokratiebildung / : Willkommen in der neuen alten Zeit - Antisemitismus gestern und heute	Neu: P / 16.02.2024, 15:00-19:30 Uhr	
KBS407537	Philosophie / Werte/Normen / Religion: Eine Spiritualität des Gegenwärtigen. Achtsamkeitspraxis und christliche Spiritualität	Neu: P / 15.02.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS407531	Philosophie / Religion / Demokratiebildung / Werte/Normen: Willkommen in der neuen alten Zeit - Antisemitismus gestern und heute	Neu: P / 16.02.2024, 15:00-19:30 Uhr	
KBS411538	Philosophie / Werte/Normen / Religion / Online-Seminar: Feministische und queere Theologie	Neu: O / 14.03.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS406539	Politik / Geschichte / Digitalisierung / Medienbildung: Lehren durch Spielen. Die Potenziale von Planspielen für den Politik- und Geschichtsunterricht am Beispiel des preisprämiierten Planspiels Your World.(Modul VI)	Neu: P / 07.02.2024, 15:00-19:00 Uhr kostenfrei	
KBS407536	Politik / Geschichte / Werte/Normen / Online-Seminar: Eine Geschichte der „Demütigung“? China und der Westen im 19. Jahrhundert	Neu: P / 14.02.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
Implementation des Kerncurriculums für die gymnasiale Oberstufe im Fach Physik, Sek II			
KBS409408	Physik: Implementation des Kerncurriculums Sek. II im Fach Physik - regionale Fortbildung – Schulset Region 5 (GF-WOB-HE)	P / 26.02.2024, 09:00-17:00 Uhr kostenfrei	
KBS409409	Physik: Implementation des Kerncurriculums Sek. II im Fach Physik - regionale Fortbildung – Schulset Region 2 (PE-SZ-WF)	P / 28.02.2024, 09:00-17:00 Uhr kostenfrei	

KBS409410	Physik: Implementation des Kerncurriculums Sek. II im Fach Physik - regionale Fortbildung – Schulset Region 1 (Stadt BS)	P / 01.03.2024, 09:00-17:00 Uhr kostenfrei	
KBS410411	Physik: Implementation des Kerncurriculums Sek. II im Fach Physik - regionale Fortbildung – Schulset Region 3 (Harz)	P / 07.03.2024, 09:00-17:00 Uhr kostenfrei	
KBS416534	Physik: Eigene Experimente im Themenbereich Physik (u.a. Quantenphysik) mit 3D-Druck erstellen	Neu: P / 19.04.2024, 14:00-19:00 Uhr kostenfrei	
KBS407537	Religion / Werte/Normen / Philosophie: Eine Spiritualität des Gegenwärtigen. Achtsamkeitspraxis und christliche Spiritualität	Neu: P / 15.02.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS406535	Religion / Geschichte / Werte/Normen: Glaube als Widerstand. Alfred Delp, Dietrich Bonhoeffer und ihr geistlich-politisches Erbe (Modul I-II)	Neu: P / 09.02.2024, 16:00-20:00 Uhr und 10.02.2024, 09:00-13:00 Uhr	
KBS407537	Religion / Werte/Normen / Philosophie: Eine Spiritualität des Gegenwärtigen. Achtsamkeitspraxis und christliche Spiritualität	Neu: P / 15.02.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS407531	Religion / Demokratiebildung / Werte/Normen / Philosophie: Willkommen in der neuen alten Zeit - Antisemitismus gestern und heute	Neu: P / 16.02.2024, 15:00-19:30 Uhr	
KBS408532	Religion / Demokratiebildung / Werte/Normen / Philosophie: Wenn alles gesagt werden darf, werden dann auch alle gehört? Machtkritische Zugänge zu Diskussionskultur	Neu: P / 24.02.2024, 15:00-18:30 Uhr kostenfrei	
KBS411538	Religion / Werte/Normen / Philosophie / Online-Seminar: Feministische und queere Theologie	Neu: O / 14.03.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS406304	Sport / Bilingualer Unterricht / Biologie / Erdkunde / Geschichte: Möglichkeiten der Integration von Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE) in den Fächern Erdkunde, Geschichte, Biologie und Sport	P / 07.02.2024, 09:00-16:00 Uhr	
KBS406535	Werte/Normen / Religion / Geschichte: Glaube als Widerstand. Alfred Delp, Dietrich Bonhoeffer und ihr geistlich-politisches Erbe (Modul I-II)	Neu: P / 09.02.2024, 16:00-20:00 Uhr und 10.02.2024, 09:00-13:00 Uhr	
KBS407536	Werte/Normen / Geschichte / Politik / Online-Seminar: Eine Geschichte der „Demütigung“? China und der Westen im 19. Jahrhundert	Neu: P / 14.02.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	

KBS407537	Werte/Normen / Religion / Philosophie: Eine Spiritualität des Gegenwärtigen. Achtsamkeitspraxis und christliche Spiritualität	Neu: P / 15.02.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS407531	Werte/Normen / Philosophie / Religion / Demokratiebildung: Willkommen in der neuen alten Zeit - Antisemitismus gestern und heute	Neu: P / 16.02.2024, 15:00-19:30 Uhr kostenfrei	
KBS411538	Werte/Normen / Religion / Philosophie / Online-Seminar: Feministische und queere Theologie	Neu: O / 14.03.2024, 18:00-20:00 Uhr kostenfrei	

Fachbezogene SchiLFs

O = Online-Fortbildung, P = Präsenzfortbildung, H = Hybrid-Fortbildung

	Qualifizierungsreihe: Mathematik / Digitalisierung / Hybrid-Seminar: Einsatz digitaler Werkzeuge im Mathematikunterricht – Geogebra, Module I-III (Module sind nur als SchiLF-Reihe buchbar)		
KBS.AA.301	Mathematik / Digitalisierung / Hybrid-Seminar: Einsatz digitaler Werkzeuge im Mathematikunterricht – Geogebra (Module I-III). (SchiLF-Anfragen zur Koordination bitte per Email an das KLBS)	B / P 1. Tag, 08:00-17:00 Uhr, Selbstlernphase mit Online-Webinaren, P 2. Tag, 14:00-17:00 Uhr	
KBS402728	Mathematik / Digitalisierung / Hybrid-Seminar: Einsatz digitaler Werkzeuge im Mathematikunterricht – Geogebra - SchiLF Humboldt-Gymnasium Gifhorn	B / P 11.01.2024, 08:00-17:00 Uhr, Selbstlernphase mit Online-Webinar, P 11.03.2024, 14:00-17:00 Uhr	
	Qualifizierungsreihe: Deutsch / Digitalisierung: Digital gestützter Deutschunterricht -, Module I (Modul ist nur als SchiLF buchbar)		
KBS.AA.303	Deutsch / Digitalisierung: Digital gestützter Deutschunterricht_ (SchiLF-Anfragen zur Koordination bitte per Email an das KLBS)	P / 1 Tag, 08:00-13:00 Uhr	

HINWEISE ZUR ANMELDUNG

Wichtiger Hinweis:

Bei den Präsenzfortbildungen kann es kurzfristig zu Raumänderungen entsprechend der geltenden Gesundheitsvorsorgebestimmungen kommen. Außerdem können in Präsenz geplante Veranstaltungen kurzfristig auf Online-Formate umgestellt werden.

Qualifizierungsveranstaltungen finden in der Regel in der unterrichtsfreien Zeit, z.B. nachmittags, statt. Auch in diesem Fall ist die **Genehmigung der vorgesetzten Dienststelle** (in der Regel die Schulleiterin bzw. der Schulleiter) Voraussetzung für die Anmeldung und die dienstrechtliche Absicherung. Im Zuge der Online-Anmeldung müssen Sie bestätigen, dass Ihnen die Genehmigung vorliegt. Uns muss die Genehmigung Ihrer vorgesetzten Dienststelle nicht vorliegen. Wenn der Veranstaltungsort nicht der Dienstort ist, ist ein Antrag auf Genehmigung einer Dienstreise (Aus- und Fortbildungsreise) an die vorgesetzte Dienststelle zu richten. Auch die Entscheidung über Unterrichtsbefreiung trifft Ihre vorgesetzte Dienststelle.

Alle Qualifizierungsveranstaltungen werden in der Veranstaltungsdatenbank (VeDaB) angekündigt:

<http://www.vedab.de>. Die in der Ankündigung angegebene Anmeldefrist ist zu beachten.

Für Suchanfragen zu Fortbildungen des KLBS benutzen Sie folgenden Link:

https://vedab.de/veran_suche.php?veranstalter=klbs&showall=yes.

Aktuelle Veranstaltungsangebote finden Sie auch auf der Homepage des KLBS:

<https://www.tu-braunschweig.de/klbs/aktuelles>.

Gerne können Sie auch den monatlichen Newsletter mit den aktuellen Fortbildungsveranstaltungen über das KLBS abonnieren. Senden Sie bitte dazu eine E-Mail an klbs@tu-braunschweig.de mit dem Betreff "Newsletter Anmeldung". Sie erhalten daraufhin eine Bestätigung und den Newsletter nach Veröffentlichung am Anfang jeden Monats.

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich über die Veranstaltungsdatenbank. Die Online-Anmeldung ist Voraussetzung für die Bearbeitung, z.B. für die Erstellung der Teilnahmelisten und Teilnahmebescheinigungen, etc. Notwendig für die Bearbeitung der Anmeldung ist die Angabe der Schule und der Schulnummer.

↳ <http://www.vedab.de>

↳ Recherche und Meldung

↳ Eingabe der neunstelligen Veranstaltungsnummer (ohne Leerzeichen) oder Suchwort

↳ Anklicken des Buttons „weitere Angebote durchsuchen“

Wenn Sie dann die Suche starten, erhalten Sie Ihre gewünschte Veranstaltung und können sich anmelden.

Bei der Erstanmeldung müssen Sie Ihren Vornamen und Namen sowie Ihre Schulnummer und private E-Mail-Adresse eingeben. Schulnummern sind auf dem Niedersächsischen Bildungsserver veröffentlicht:

<http://www.nibis.de/nibis.php?menid=590>

Bei einer erneuten Anmeldung zu einer Fortbildungsveranstaltung müssen die persönlichen Grunddaten nicht neu angegeben werden, da sie stets verfügbar sind. Bitte aktualisieren Sie ggf. Ihre Daten. Wir versenden Rechnungen an die von Ihnen bei der Anmeldung angegebene Dienststelle. Wenn Sie sich mit Ihren Zugangsdaten eingeloggt haben, sind lediglich zwei oder drei „Klicks“ notwendig: Ihre Bestätigung, dass Sie teilnehmen möchten; Ihre Bestätigung, dass Ihnen die Genehmigung Ihrer Dienststelle vorliegt (s.o.) und bei kostenpflichtigen Veranstaltungen die Bestätigung der Übernahme der Kosten.

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie eine automatisch generierte Mail mit der Bestätigung Ihrer Anmeldung an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse. Nun sind Sie der gewünschten Veranstaltung als interessierte Lehrkraft zugeordnet. Ihre Meldungen können Sie einsehen unter <http://www.vedab.de> - "Meine Meldungen".

Falls Sie Ihre **Zugangsdaten** gerade nicht zur Verfügung haben, können Sie diese erfragen:

<http://www.nibis.de/nibis.php?menid=3714&vorschau=1> – Hilfe - FAQ – „Passwort oder Benutzername unbekannt?“.

Hilfe zur Anmeldung in der Veranstaltungsdatenbank VeDaB und ihrer Nutzung: http://www.nibis.de/nibis3/uploads/2cc-ibl/files/hilfe_onlineanmeldung.pdf

Eine **Rückmeldung** (Einladung oder Absage) erhalten Sie in der Regel zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn. Ohne Einladung durch das Kompetenzzentrum Lehrkräftefortbildung Braunschweig ist eine Teilnahme nicht möglich.