



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

im Bereich des Kompetenzzentrums
Lehrkräftefortbildung

der TU Braunschweig



Kompetenzzentrum
Lehrkräftefortbildung
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

Dr. Gesa Heinrich
Fortbildungsbeauftragte
Tel. +49 (0) 531 391-94193
gesa.heinrich.klbs@tu-braunschweig.de

NEWSLETTER 10 - November 2022

KLBS Qualifizierungsangebote

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir hoffen, dass Sie erholsame Herbstferien hatten.

Im KLBS laufen die Planungen für das Fortbildungsprogramm in 2023 auf Hochtouren. Einige der Fortbildungen finden Sie bereits in diesem Newsletter.

Besonders hinweisen wollen wir Sie auf unsere fachbezogenen Fortbildungen zur inklusiven Schule im Fach Mathematik für die Grundschule sowie eine neue Blended Learning-Fortbildung aus dem Bereich Deutsch als Zweitsprache zum Thema „Satzleiste“.

Im digitalen Ganztagscafé zum Thema „Kooperationen in der Ganztagschule“ am 17.11.2022 sind noch Plätze frei. Wir laden Sie herzlich ein, diese Möglichkeit des Informationsaustausches und der Vernetzung bei einer Tasse Tee oder Kaffee zu nutzen.

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>.



Über aktuelle Fortbildungen des KLBS informieren wir auch auf unserem Twitter-Kanal:
<https://twitter.com/KLBSFortbildung>.



Viele Grüße aus dem KLBS

Gesa Heinrich

Dr. Frank Walter

Digitalisierung / Medienbildung

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

KBS238534	Neuer Durchgang: Gesunde Schule / Inklusive Schule / Digitalisierung: Digital und pädagogisch fit in die neue Realität des Lehrens und Lernens in der Schule - für Neu-, Quer- und Seiteneinsteiger*Innen in den Beruf als Lehrkraft (Module I-V)	Terminänderung: O / 02.-03.12.2022, O / 20.-21.01.2023, O / 17.-18.02.2023, O / 10.-11.03.2022, O / 14.-15.04.2022, Fr. 14:30-17:45 & Sa. 9:00-12:15 Uhr	
Aufbau-Qualifizierungsreihe: Digitale Werkzeuge im Unterricht sinnvoll umsetzen mit dem iPad -, Module I-VIII (Module sind einzeln buchbar)			
KBS245526	Digitalisierung / Online-Seminar: Classroom Management (Modul V)	O / 09.11.2022, 15:30-16:30 Uhr Jetzt kostenfrei	
KBS245527	Digitalisierung / Online-Seminar: Numbers- mehr als nur Tabellen (Modul VI)	O / 09.11.2022, 17:00-18:00 Uhr Jetzt kostenfrei	
KBS245528	Digitalisierung / Online-Seminar: E-Books erstellen mit Pages (Modul VII)	O / 10.11.2022, 15:30-16:30 Uhr Jetzt kostenfrei	
KBS245529	Digitalisierung / Online-Seminar: Audios im und für den Unterricht (Modul VIII)	O / 10.11.2022, 17:00-18:00 Uhr Jetzt kostenfrei	
Qualifizierungsreihe - Digitale Medienbildung von Virtual Reality, Social Media bis Fake News sinnvoll in den Unterricht integrieren (Module sind einzeln buchbar)			
KBS245476	Digitalisierung / Medienbildung: Serious Games im Geschichtsunterricht – Potentiale digitaler Spiele reflektieren und nutzen (Modul VI)	Neu: P / 09.11.2022, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
Qualifizierungsreihe: Digitale Werkzeuge im Unterricht sinnvoll einsetzen -, Module I-IX (Module sind einzeln buchbar)			
KBS246310	Digitalisierung / Medienbildung / Online-Seminar: Hörspiel & Co. - Eigene Audiobeiträge für den Unterricht produzieren (Modul VIII)	O / 15.11.2022, 14:30-16:00 Uhr, Selbstlernphase, O / 24.11.2022, 14:30-16:00 Uhr kostenfrei	
KBS248311	Digitalisierung / Medienbildung / Online-Seminar: Sachverhalte darstellen mit der StopMotion-Technik – Eigene Trickfilme für den Unterricht produzieren (Modul IX)	O / 29.11.2022, 14:30-16:15 Uhr, Selbstlernphase, O / 08.12.2022, 15:00-16:00 Uhr kostenfrei	

Inklusion

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

KBS238534	<p>Neuer Durchgang: Inklusive Schule / Gesunde Schule / Digitalisierung: Digital und pädagogisch fit in die neue Realität des Lehrens und Lernens in der Schule - für Neu-, Quer- und Seiteneinsteiger*Innen in den Beruf als Lehrkraft (Module I-V)</p>	<p>Terminänderung: O / 02.-03.12.2022, O / 20.-21.01.2023, O / 17.-18.02.2023, O / 10.-11.03.2022, O / 14.-15.04.2022, Fr. 14:30-17:45 & Sa. 9:00-12:15 Uhr</p>	
Fachbezogene Fortbildung zur inklusiven Schule:			
KBS241006	<p>Inklusive Schule / Mathematik: Hamster Pfiffig - Präventive und unterstützende Maßnahmen im Mathematikunterricht der ersten Klasse</p>	<p>P / 14.11.2022, 09:00-15:00 Uhr P / 15.11.2022, 09:00-15:00 Uhr kostenfrei</p>	
KBS307200	<p>Inklusion / Mathematik: Prävention von Dyskalkulie im Zahlenraum bis 10</p>	<p>P / 15.02.2023, 15:00-18:00 Uhr P / 22.02.2023, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei</p>	
KBS309201	<p>Inklusion/ Mathematik: Stolpersteine bei der Erarbeitung des Zehnersystems und der Multiplikation - Arithmetische Lerninhalte der zweiten Klasse</p>	<p>P / 01.03.2023, 15:00-18:00 Uhr P / 08.03.2023, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei</p>	
KBS311202	<p>Inklusion/ Mathematik: Überwindung von Rechenschwierigkeiten im dritten Schuljahr durch den Aufbau arithmetischer Kernkompetenzen</p>	<p>P / 15.03.2023, 15:00-18:00 Uhr P / 22.03.2023, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei</p>	
Qualifizierungsreihe Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) – Braunschweiger Modell, 7. Durchgang 2021/2022: Module IV-VII (Module sind einzeln wählbar)			
KBS246106	<p>Inklusive Schule: Fresh up - Fehler sind wertvolle Lösungsversuche</p>	<p>O / 18.11.2022, 09:00-16:30 Uhr kostenfrei</p>	
Qualifizierungsreihe Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) – Braunschweiger Modell, 8. Durchgang 2022/2023: Module I-III (Module sind einzeln wählbar)			
KBS248206	<p>Inklusive Schule: Zukunft orientierte Ressourcen Arbeit (ZORA) - Braunschweiger Modell - Einführung in das ZORA-Konzept und seine aktuelle Relevanz für Inklusive Arbeit (Modul III)</p>	<p>O / 02.12.2022, 09:00-17:00 Uhr O / 03.12.2022, 09:00-13:00 Uhr kostenfrei</p>	

Sprachbildung – Deutsch als Zweit- und Bildungssprache

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

Professionelle Lerngemeinschaften zur durchgängigen Sprachbildung			
KBS246171	DaZ/ Professionelle Lerngemeinschaft zur durchgängigen Sprachbildung an allen Schulen der Region Wolfsburg: Durchgängige Sprachbildung	P / 16.11.2022, 15:00-17:00 Uhr kostenfrei	
KBS306208	DaZ/ Die Arbeit mit der Satzleiste im DaZ-Unterricht - Die Funktion von Wörtern für die systematische Sprachförderung nutzen	O / 07.02.2023, 15:00 – 17:00 Uhr O /08.02. - 17.04.2023 Selbstlernphase O /18.04.2023, 15:00 – 16:30 Uhr kostenfrei	

Ganzttag

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

KBS246169	Qualitätsentwicklung in der Ganzttagsschule: Ganztagscafé – Kooperationen in der Ganzttagsschule	Neu: O / 17.11.2022, 15:00-17:00 Uhr kostenfrei	
-----------	---	--	--

Soziale Arbeit in schulischer Verantwortung

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

KBS249237	Soziale Arbeit in schulischer Verantwortung: Konstruktive Konfliktarbeit - Tauschgespräche in der Schule führen	Neu: O / 05.12.2022, 09:00-17:00 Uhr O / 06.12.2022, 09:00-17:00 Uhr kostenfrei	
-----------	---	--	---

Berufsorientierung

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

KBS248482	Neuer Durchgang: Berufsorientierung / Hybrid-Seminar: Berufsorientierungscoaching zur Unterstützung der Beruflichen Orientierung an Schulen (Module I-V)	Neu: O / 02.-03.12.2022, Fr. 9:00-17:00 & Sa. 9:00-13:00 Uhr P / 24.-25.02.2023, Fr. 9:00-17:00 & Sa. 9:00-16:00 Uhr O / 21.-22.04.2023, Fr. 9:00-17:00 & Sa. 9:00-13:00 Uhr O / 22.09.2022, oder O / 10.19.2022, 9:00-11:00 Uhr P / 10.11.2022, 9:00-12:30 Uhr kostenfrei	
-----------	--	--	---

Demokratiebildung

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

KBS248479	Demokratiebildung / Online-Seminar: Antisemitismus in der Schule - Erkennen und Handeln	Neu: O / 01.12.2022, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
-----------	---	--	---

Gesunde Schule

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

KBS324009	Gesunde Schule/ Schulübergreifende Fortbildung Positive Psychologie: Glückliche Lehrerinnen und Lehrer machen gute Schule	P / 16.06.2023, 8:30-16:30 Uhr	
KBS315008	Gesunde Schule/ Schulübergreifende Fortbildung Positive Psychologie: Glückliche Lehrerinnen und Lehrer machen gute Schule	P / 12.04.2023, 8:30-16:30 Uhr	
KBS238534	Neuer Durchgang: Gesunde Schule / Inklusive Schule / Digitalisierung: Digital und pädagogisch fit in die neue Realität des Lehrens und Lernens in der Schule - für Neu-, Quer- und Seiteneinsteiger*Innen in den Beruf als Lehrkraft (Module I-V)	Terminänderung: O / 02.-03.12.2022, O / 20.-21.01.2023, O / 17.-18.02.2023, O / 10.-11.03.2022, O / 14.-15.04.2022, Fr. 14:30-17:45 & Sa. 9:00-12:15 Uhr	
KBS245380	Arbeit- und Gesundheitsschutz: Starke Stimme – erfolgreich im Beruf (Module I-II)	Neu: P / 08.11.2022, 9:00-17:00 Uhr, 28.11.2023, 9:00-17:00 Uhr kostenfrei	
KBS238471	Arbeitsschutz und Gesundheit (AUG): Basisqualifizierung der Sicherheitsbeauftragten für den inneren Schulbereich (Module I-III)	Terminänderung: O / 24.11.2022, 9:00-17:00 Uhr, 12.01.2023, 9:00-17:00 Uhr & 16.02.2023 9:00-17:00 Uhr, kostenfrei	
KBS246475	Arbeitsschutz und Gesundheit (AUG): Qualifizierung für Beauftragte für Brandschutz und Evakuierung	P / 17.11.2022, 9:00-17:00 Uhr, kostenfrei	
KBS249476	Arbeitsschutz und Gesundheit (AUG): Fortbildung für Sicherheitsbeauftragte für den inneren Schulbereich	O / 09.12.2022, 14:00-16:00 Uhr, kostenfrei	
KBS309407	Arbeitsschutz und Gesundheit (AUG): Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz (Fachkundegruppe S 7.1)	P / 03.03.2023, 10:00-17:00 Uhr, kostenfrei	

KBS336408	Arbeitsschutz und Gesundheit (AUG): Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz (Fachkundegruppe S 7.1)	Neu: P / 06.09.2023, 10:00-17:00 Uhr, kostenfrei	
KBS249237	Soziale Arbeit in schulischer Verantwortung: Konstruktive Konfliktarbeit - Tatausgleichsgespräche in der Schule führen	O / 05.12.2022, 09:00-17:00 Uhr O / 06.12.2022, 09:00-17:00 Uhr kostenfrei	

Fachbezogene Unterrichtsentwicklung (gelistet nach Fächern)

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

KBS246539	Biologie / Physik / Naturwissenschaften / BNE: Klimahelden - ein fächerübergreifendes Projekt zum Thema Klimawandel (Phaeno)	P / 15.11.2022, 09:30-15:30 Uhr	
KBS245545	Biologie / Naturwissenschaften / BNE / Vortrag: Mensch und Roboter - Mensch sieht Roboter sieht Mensch (phaeno)	Neu: P / 10.11.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS248547	Biologie / Naturwissenschaften / BNE / Vortrag: Vortrag: Gehirn und Wahrnehmung - Hirngeschöpfe: Wie das Gehirn die Welt erschafft? (phaeno)	Neu: P / 01.12.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS306401	Biologie / Online-Seminar: Rechtliche Aspekte der Durchführung der Abiturprüfung, insbesondere zum Experiment im Fach Biologie 2023	Neu O / 08.02.2023, 15:00-17:00 Uhr	
KBS245464	Darstellendes Spiel / Online-Seminar: Darstellendes Spiel als Prüfungsfach in der gymnasialen Oberstufe - Gestaltung von P5-Prüfungen	O / 09.11.2022, 16:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS248382	Darstellendes Spiel / Online-Seminar: Die Präsentationsprüfung im Fach Darstellendes Spiel als alternatives Prüfungsformat im mündlichen Abitur	Neu O / 28.11.2022, 16:00-18:15 Uhr	
KBS247544	Darstellendes Spiel / Online-Seminar: Vorhang auf! - Raum und Bühnenbild in Theater und Darstellendem Spiel - Theorie (Mod. I)	Neu O / 23.11.2022, 16:00-19:00 Uhr	
KBS309512	Darstellendes Spiel / Online-Seminar: Vorhang auf! - Raum und Bühnenbild in Theater und Darstellendem Spiel - Praxis (Mod. II)	Neu P / 03.03.2023, 10:00-17:00 Uhr & P / 04.03.2023, 10:00-17:00 Uhr	
KBS303304	Geschichte: Wahlpflichtmodul - China und die imperialistischen Mächte (ab Abitur 2024)	O / 16.01.2023, 15:30-17:00 Uhr	

KBS305502	Informatik / Technik / Online-Seminar: Programmieren in IEC 61131-3 mit dem Programmiersystem CODESYS Version 2.3 für Anfänger – Steuerungstechnik (Basis-Qualifizierungsreihe Teil 1, Mod. I-IV)	Neu: O / 07.02.2023, 15:00-18:00 Uhr, O / 15.02.2023, 15:00-18:00 Uhr, O / 23.02.2023, 15:00-18:00 Uhr, O / 03.03.2023, 15:00-18:00 Uhr	
KBS311506	Informatik / Technik / Online-Seminar: Programmieren in IEC 61131-3 mit dem Programmiersystem CODESYS Version 2.3 für Anfänger – Schaltwerke (Basis-Qualifizierungsreihe Teil 2, Mod. V-VIII)	Neu: O / 14.03.2023, 15:00-18:00 Uhr, O / 22.03.2023, 15:00-18:00 Uhr, O / 13.04.2023, 15:00-18:00 Uhr, O / 18.04.2023, 15:00-18:00 Uhr	
KBS245515	Kunst: Landschaften aus dem Herzog-Anton-Ulrich Museum zwischen Traum und Wirklichkeit (Kunst-Zentralabitur 2024)	P / 10.11.2022, 14:15-16:30 Uhr	
KBS240473	Mathematik: Unterrichtsrechtliche und prüfungsrechtliche Aspekte zur schriftliche Abiturprüfung im Zentralabitur Mathematik 2023 / 2024	Terminänderung: P / 01.12.2022, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
Qualifizierungsreihe: Mathematik / Digitalisierung / Hybrid-Seminar: Einsatz digitaler Werkzeuge im Mathematikunterricht – Geogebra, Module I-III (Module sind nur als SchiLF-Reihe buchbar)			
KBS.AA.301	Abrufangebot ab September: Mathematik / Digitalisierung / Hybrid-Seminar: Einsatz digitaler Werkzeuge im Mathematikunterricht – Geogebra (Module I-III). (SchiLF-Anfragen zur Koordination bitte per Email an das KLBS)	Ab September: H / P 1. Tag, 08:00-17:00 Uhr, Selbstlernphase mit Online-Webinaren, P 2. Tag, 14:00-17:00 Uhr	
Fortbildungsveranstaltungen: Mathematik in der Primarstufe			
KBS241006	Inklusive Schule / Mathematik: Hamster Pfiffig - Präventive und unterstützende Maßnahmen im Mathematikunterricht der ersten Klasse	P / 14.11.2022, 09:00-15:00 Uhr P / 15.11.2022, 09:00-15:00 Uhr kostenfrei	
KBS307200	Inklusion / Mathematik: Prävention von Dyskalkulie im Zahlenraum bis 10	P / 15.02.2023, 15:00-18:00 Uhr P / 22.02.2023, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS309201	Inklusion/ Mathematik: Stolpersteine bei der Erarbeitung des Zehnersystems und der Multiplikation - Arithmetische Lerninhalte der zweiten Klasse	P / 01.03.2023, 15:00-18:00 Uhr P / 08.03.2023, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	
KBS311202	Inklusion/ Mathematik: Überwindung von Rechenschwierigkeiten im dritten Schuljahr durch den Aufbau arithmetischer Kernkompetenzen	P / 15.03.2023, 15:00-18:00 Uhr P / 22.03.2023, 15:00-18:00 Uhr kostenfrei	

KBS245545	Naturwissenschaften / BNE / Biologie / Vortrag: Mensch und Roboter - Mensch sieht Roboter sieht Mensch (phaeno)	Neu: P / 10.11.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS246546	Naturwissenschaften / BNE / Sprachen / Vortrag: Spracherwerb - Ich sehe was, was Du nicht siehst: Wie Kinder sich ihre eigene Welt erschaffen (phaeno)	Neu: P / 17.11.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS248547	Naturwissenschaften / BNE / Biologie / Vortrag: Vortrag: Gehirn und Wahrnehmung - Hirngeschöpfe: Wie das Gehirn die Welt erschafft? (phaeno)	Neu: P / 01.12.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS246539	Physik / Biologie / Naturwissenschaften / BNE: Klimahelden - ein fächerübergreifendes Projekt zum Thema Klimawandel (Phaeno)	P / 15.11.2022, 09:30-15:30 Uhr	
KBS246327	2. Durchgang Physik / Online-Seminar: Messunsicherheiten im Physikunterricht (Module I-V)	Neu O / B 17.11.2022, O / B 21.11.2022, O / B 30.11.2022, O / B 09.01.2023, 14:00-18:00 Uhr. O / 01.03.2023, 14:00-16:00 Uhr mit Selbstlernphasen kostenfrei	
KBS248381	Religion: Digitalisierungsthemen (Autonome Waffen, Pflegeroboter, Chatbots, Deep fake usw.)	Neu P / 30.11.2022, 15:00-18:00 Uhr	
KBS311513	Sport: Schulhandball statt Handball in der Schule (Modul I)	P / 07.11.2022, 09:30-12:00 Uhr kostenfrei	
KBS245537	Sport: Schulvolleyball - eine Spielreihe vom 1:1 zum 2:2 (Modul I)	Neu P / 13.03.2023, 09:30-12:00 Uhr kostenfrei	
KBS304303	Sport: Aus- und Fortbildungslehrgang für die Durchführung und Umsetzung des DSV Skilehrplans bei Ski-Klassenfahrten - Speziell für Lehrkräfte	Neu P / 27.01.2023 – 31.01.2023, 20:00- 16:00 Uhr Zusatzveranstaltung	
KBS246546	Sprachen / Naturwissenschaften / BNE / Vortrag: Spracherwerb - Ich sehe was, was Du nicht siehst: Wie Kinder sich ihre eigene Welt erschaffen (phaeno)	Neu: P / 17.11.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	

Vortragsreihe Phaeno: Wahrnehmung

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

KBS245545	BNE / Biologie / Naturwissenschaften / Vortrag: Mensch und Roboter - Mensch sieht Roboter sieht Mensch (phaeno)	Neu: P / 10.11.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS246546	BNE / Sprachen / Naturwissenschaften / Vortrag: Spracherwerb - Ich sehe was, was Du nicht siehst: Wie Kinder sich ihre eigene Welt erschaffen (phaeno)	Neu: P / 17.11.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS248547	BNE / Biologie / Naturwissenschaften / Vortrag: Vortrag: Gehirn und Wahrnehmung - Hirngeschöpfe: Wie das Gehirn die Welt erschafft? (phaeno)	Neu: P / 01.12.2022, 18:30-20:00 Uhr kostenfrei	
KBS245703	Mathematik / Digitalisierung / Hybrid-Seminar: Einsatz digitaler Werkzeuge im Mathematikunterricht – Geogebra - SchiLF Gymnasium Philipp Melanchthon Meine	H / P 10.11.2022 08:00-17:00 Uhr, O Selbstlernphase mit Online- Webinaren, P 09.01.2023, 14:00-17:00 Uhr	
KBS302600	Mathematik / Digitalisierung / Hybrid-Seminar: Einsatz digitaler Werkzeuge im Mathematikunterricht – Geogebra - SchiLF Werner-von-Siemens-Gymnasium Bad Harzburg, Niedersächsisches Internatsgymnasium Bad Harzburg und Oberharzgymsnasium Braunlage	H / P 12.01.2023 08:00-17:00 Uhr, O Selbstlernphase mit Online- Webinaren, P 16.03.2023, 14:00-17:00 Uhr	

HINWEISE ZUR ANMELDUNG

Wichtiger Hinweis:

Bei den Präsenzfortbildungen kann es kurzfristig zu Raumänderungen entsprechend der geltenden Gesundheitsvorsorgebestimmungen kommen, bzw. kann das Angebot nur als Online-Veranstaltung stattfinden.

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 diese vorliegt. Uns muss die Genehmigung Ihrer vorgesetzten Dienststelle nicht vorliegen. Wenn der Veranstaltungsort nicht der Dienort 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: http://vedab.nibis.de/veran_suche.php?s1=255. Aktuelle Veranstaltungsangebote finden Sie auch der Homepage des KLBS <https://www.tu-braunschweig.de/klbs/aktuelles> und auf unserem Twitterkanal <https://twitter.com/KLBSFortbildung>.

Gerne können Sie auch den monatlichen Newsletter mit den aktuellen Fortbildungsveranstaltungen über das KLBS abonnieren. Senden Sie bitte dazu eine E-Mail an unser Büro 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 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 und 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. 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-ilbl/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.