



SACHSEN-ANHALT

Landesinstitut für Schulqualität
und Lehrerbildung (LISA)

LANDESINSTITUT FÜR SCHULQUALITÄT UND LEHRERBILDUNG (LISA)

FORTBILDUNG MIT SYSTEM

Angebote zur Professionalisierung und
Unterstützung für Lehrkräfte

Sekundar- und Gemeinschaftsschulen im Schuljahr 2026/2027

Stand: 06/2026



Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege,

mit dieser Broschüre möchten wir Sie über ausgewählte Fortbildungs- und Unterstützungsangebote für Lehrkräfte im Schuljahr 2026/2027 informieren.

Für weitere Angebote recherchieren Sie auf den entsprechenden Seiten des Bildungsservers (<https://www.bildung-lsa.de>) sowie in unserem Fortbildungsportal eTIS (<https://eltis-online.de>).

Für Nachfragen und Hinweise stehen wir Ihnen für den 1. Teil der Broschüre unter lisa-fachbereich4@sachsen-anhalt.de und für den 2. Teil unter lisa-fachbereich5@sachsen-anhalt.de zur Verfügung.

Viel Spaß beim Stöbern. Wir freuen uns auf das bevorstehende Schuljahr 2026/2027.

Mit freundlichen Grüßen

die Kolleginnen und Kollegen am LISA

IMPRESSUM

Herausgeber: Landesinstitut für Schulqualität und Lehrerbildung Sachsen-Anhalt (LISA)
Riebeckplatz 9, 06110 Halle (Saale)

Redaktion: Carolin Aderhold, Steffi Borneleit, Petra Hübner

Titelbild: © Maskot - stock.adobe.com



Die Texte der Broschüre unterliegen der CC-BY-SA Lizenz (<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de>).

Teil 1: Professionalisierungsangebote	3
<i>Überfachliche Angebote</i>	3
Pädagogisch-psychologische Themen	3
Bildung für nachhaltige Entwicklung	4
Bildung in der digitalen Welt	5
Begabtenförderung / LemaS	10
<i>Sprachsensibler Fachunterricht / Deutsch als Zielsprache</i>	11
Entwicklung und Stärkung der Lesekompetenz	12
Sprachkurse für zugewanderte Lehrkräfte	12
<i>Fachliche Angebote</i>	12
MINT-Fächer	12
Sprache	15
Gesellschaftswissenschaften	16
Kulturell und Sportlich	20
Angebote zum sprachlichen und mathematischen Diagnoseverfahren ILeA plus	22
<i>Professionalisierung von Lehrkräften im Seiteneinstieg</i>	23
Fachdidaktische Reihen	24
<i>Angebote für Lehrkräfte im Produktiven Lernen (PL)</i>	25
<i>Angebote für Pädagogische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter</i>	25
<i>Sonderpädagogische Angebote</i>	26
Fortbildungsreihe: Sonderpädagogik	26
Online Fortbildungsreihen	26
<i>Schulentwicklungsberatung</i>	27
<i>Bildungscampus Leadership</i>	27
<i>Projekte am LISA</i>	28
Startchancen-Programm	28
QuaMath: Unterrichts- und Fortbildungs-Qualität in Mathematik entwickeln	28
<i>Angebote von anerkannten Einrichtungen der Erwachsenenbildung des Landes-Sachsen-Anhalt</i>	29
<i>Angebote der Kirchen</i>	29
Teil 2: Pädagogische Unterstützungsangebote	30
<i>Projektinitiativen</i>	30
<i>Unterstützungsangebote</i>	31
<i>Digitale Dienste</i>	32
<i>Externe Dienste</i>	34

Teil 1: Professionalisierungsangebote

Überfachliche Angebote

Pädagogisch-psychologische Themen

Termin	Thema	Ort	Nummer
31.08.2026	Kinder mit Diabetes in der Schule	Online	26L0590002
15.09.2026 04.05.2027 04., 11., 18. 25.11.2026 10.,17.02. 10., 17.03.2027	Umgang mit Stress – Burnout und Achtsamkeit	Online	26L0520007 26L0520008 26L0520009-01 bis -04 26L0520010-01 bis -04
16.09.2026	Verkehrsrecht aktuell – E-Mobilität	Online	26L0530002
22.09.2026 12.11.2026 24.09.2026 10.11.2026 16.02.2027 18.03.2027 18.02.2027 16.03.2027	Umgang mit schwierigen und aggressiven Schülerinnen und Schülern	Halberstadt Wörlitz Barleben Peißen	26L0520001-01, -02 26L0520002-01, -02 26L0520011-01, -02 26L0520012-01, -02
01.10.2026	Fachtagung „Kinder- und Jugendhilfe und Schule verqueeren!“ – Kinderrechte queer gedacht	Stendal	26L0590005
05.11.2026 08.04.2027	Supervision – Schwerpunkt Migration	Landeschulamt Halle	26L3600005 26L3600006
05.11.2026 22.04.2027	Online-Supervision Migration	online	26L3660001 26L3660002
12.11.2026 15.04.2027	„Gemeinsam Klasse sein“ – Schulprojekt gegen Mobbing und Cybermobbing	online	26L3650001 26L3650002
12.11.2026 25.03.2026	Depression - Suizidalität - Selbstverletzendes Verhalten. Denn Depression bedeutet mehr - viel mehr - als traurig zu sein!	LISA Magdeburg	26L3650005 26L3650006
18.11.2026	Gesund und erfolgreich im Lehrerberuf	Halle	26L0520004

24.11., 08.12.2026, 13.01., 10.02., 17.03., 28.04.2027	Fortbildungsreihe: Psychologie der Klassenführung: Unterrichtsstörungen verstehen – innere Haltung klären – wirksam intervenieren	LISA Magdeburg	26L3650009-01 bis -06
26.11.2026	Eigenständig Werden 5+6 – Präventionsprojekt zur Förderung von Lebenskompetenzen	online	26L3650004
10.-12.02.2027 05.-07.05.2027	Konflikte selbst fair lösen (Mentoren-Training für Schülermediation) – Bereich Süd – Bereich Nord	Landeschul- amt Halle LISA Magdeburg	26L3600003 26L3650010
23.-24.02.2027	Gut gestimmt in den Schulalltag – schonender Umgang mit der Stimme	Halle	26L0520003
03.-04.03.2027 09.-10.03.2027	Klassenführung in gesunder Balance	Peißen Barleben	26L0520006 26L0520005
13.04.2027	Netzwerktag „Gemeinsam Klasse sein“	LISA Halle	26L3600004
21.04.2027	Schülerinnen und Schüler stärken - Resilienz, Wachstumsdenken und Selbstwert fördern	LISA Magdeburg	26L3650007

Ansprechpartnerin: Solveig Radins, solveig.radins@sachsen-anhalt.de

Ansprechpartnerin Bereich Schulpsychologie: Annett Saalbach, Annett.Saalbach@sachsen-anhalt.de

Bildung für nachhaltige Entwicklung

Termin	Thema	Ort	Nummer
08.10.2026 13.05.2027	BNEinfach – Bildung für nachhaltige Entwicklung die Spaß macht!	Halle	26L0590003 26L0590004
24. bis 25.06.2027	Abschlusspräsentation "Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ) und Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) an Ganztagschulen"	Blankenburg	26L2410003-03

Ansprechpartner: Holger Mühlbach, holger.muehlbach@sachsen-anhalt.de

Mehr Informationen auf dem Bildungsserver unter: [Isaur1.de/BNEinfo](https://saur1.de/BNEinfo)



Bildung in der digitalen Welt

▪ Medienbildung

Termin	Thema	Ort	Nummer
ab 01.08.2026 frei wählbar	Online-Selbstlernkurs zum Einsatz freier Bildungsmaterialien (Open Educational Resources, OER) im Unterricht	LISA- Moodle	26L3007010
27.08., 27.10., 10.12.2026, 02.02., 18.03. 15.06.2027	Urheberrecht, Datenschutz und KI im Unterricht	online	26L3007000 bis -05
02.09.2026	Digitale Balance - Gesundheit und Medienkompetenz	Halle	26L3000016
12.09.2026	BEO - Barcamp Education Ost	Magdeburg	26L3330015
16.09.2026	DigiTalk - "Smartphones in der Schule – zwischen Verbotsdebatte und Medienkompetenz“	online	26L3330025
22.10.2026 21.04.2027	Wie tickt TikTok? Funktionen, Algorithmen, Formate, Content	LISA Magdeburg LISA Halle	26L3005001 26L3005002
04. und 21.11.2026 24.02. und 13.03.2027	Fakten finden statt Fakes entlarven: Journalistische Kompetenzen für die Informationsgesellschaft Teil 1: Grundlagen (online) Teil 2: Praxistransfer (Präsenz)	online LISA Halle online LISA Magdeburg	26L3005800-01, -02 26L3005801-01, -02
04.11.2026 03.12.2026 08.04.2027	Kindheit/Jugend 2.0 – Das Leben in der Medienwelt – Basiswissen für Lehrkräfte	Genthin Naumburg Naumburg	26L3000015 26L3000029 26L3000030
14.01.2027	Über die pädagogischen Spielarten von Computerspielen	online	26L3006001
12.-13.02.2027	emuKON 27: Digitale Souveränität	Halle	26L3000200
18.02.2027	DigiTalk - "Demokratiebildung und Digitalität in der Schule"	online	26L3330027
04.03.2027	Computerspielkulturen und Twitch	online	26L3006002

▪ **Medienkompetenz bei Lernenden fördern**

Termin	Thema	Ort	Nummer
17.09.2026	Das (individuelle) Sachsen-Anhalt Medienticket „Der Medienbildung auf der Spur“	online	26L3009028
23.09.2026 21.04.2027	Educational Board Games – Spielend zum Lernerfolg	Köthen	26L3009014 26L3009015
01.10.2026 15.10.2026	3D-Druck für alle Fächer – Aufbau: mehrfarbig drucken	LISA Magdeburg LISA Halle	26L3009021 26L3009022
08.10.2026 14.10.2026	3D-Druck für alle Fächer – eine Einführung	Halle LISA Magdeburg	26L3009018 26L3009019
25.11.2026 11.03.2027	EduBreakout – Mit Rätseln zum Lernerfolg	LISA Halle LISA Magdeburg	26L3009022 26L3009025
02.12.2026 13.05.2027	Gamification im Unterricht – Kompetenzen fördern durch spielerische Lernarrangements	LISA Halle LISA Magdeburg	26L3009024 26L3009023
27.08.2026 11.02.2027	Niveaubestimmende Aufgabe „Erklärvideos kritisch beurteilen und erstellen“ zum Kurs „Lernen in der digitalen Welt“	online	26L3009016 26L3009017
18.03.2027	Die MedienRallye Sachsen-Anhalt „Von der Idee bis zum Medienprodukt“	online	26L3009029
31.03.2027	Schneideplotter im Schulalltag: Einführung und Einsatzmöglichkeiten	Dessau- Roßlau	26L3009026

▪ **Lernen in der digitalen Welt (LIDD): Fachdidaktischer Kurs für Seitensteigende und Lehrkräfte, die den Kurs fachfremd unterrichten**

Termin	Thema	Ort	Nummer
20.08.2026	Teil 1: Die Umsetzung des Rahmenlehrplanes	online	26L3000720-01
17.09.2026	Teil 2: Sequenzplanung im Kurs „Lernen in der digitalen Welt“ zum Thema „Mediengebrauch“ (5/6) und „Sozialisation“ (7/8)	LISA Magdeburg	26L3000720-02
15.10.2026	Teil 3: Sequenzplanung im Kurs „Lernen in der digitalen Welt“ Sjg. 7/8	online	26L3000720-03
28.01.2027	Teil 4: Planung und Gestaltung von Projekten im Rahmen „Aktiver Medienarbeit“	LISA Magdeburg	26L3000720-04

Ansprechpartner: Dr. Florian Kiefer, florian.kiefer@sachsen-anhalt.de

▪ Filmbildung

Termin	Thema	Ort	Nummer
07.10.2026	Unsichtbares Erzählen im Film (Fortbildung zur SchulKinoWoche 2026)	LISA Halle	26L3004300
11.11.2026	Bildung für nachhaltige Entwicklung: Einsatz der Filmplattform Nextus im Unterricht	online	26L3004301
25.11.2026 17.03.2027	Die Darstellung der Bundeswehr in dokumentarischen Formaten	LISA Halle	26L3004100-01 26L3004101-01
04.12.2026	Filmschnitt als kreatives Gestaltungsmittel: Found-Footage-Filme im Unterricht produzieren	LISA Halle	26L3004201
05.12.2026	Verschwinden, verwandeln, verzaubern – Stopptrick-Filme im Unterricht produzieren	LISA Halle	26L3004200
02.-03.02.2027	Grundkurs Filmbildung – Auftakt + Pflichtmodul 1: Filmrezeption	LISA Halle	26L3004900-01

Ansprechpartner: Dr. Florian Galbarz, florian.galbarz@sachsen-anhalt.de

▪ Künstliche Intelligenz

Termin	Thema	Ort	Nummer
25.08.2026 20.10.2026 15.12.2026 19.01.2027 02.03.2027 20.04.2027	Spicken mit KI: Rechtslage und Praxistests	LISA Halle	26L3001001 26L3001002 26L3001003 26L3001004 26L3001005 26L3001006
10.09.2026 19.11.2026 18.02.2027	KI – als Assistenzsystem für Lehrkräfte	Naumburg LISA Magdeburg Naumburg	26L3001018 26L3001014 26L3001019
01.10.2026 19.11.2026 18.02.2027	(Impulsvortrag) KI Schritt für Schritt: Was ist ein LLM und wie arbeitet es?	online	26L3001007 26L3001008 26L3001009
12.10.2026 15.03.2027	Künstliche Intelligenz im schulischen Alltag – verstehen, anwenden, reflektieren	Eisleben	26L3001015 26L3001016
10.03.2027	Sicherer und sinnvoller Einsatz künstlicher Intelligenz in Lehr- und Lernprozessen	LISA Magdeburg	26L3001017

▪ **Digitale Kompetenzen Lehrender**

Termin	Thema	Ort	Nummer
ab 01.08.2026 frei wählbar	Online-Selbstlernkurs zur Videokonferenz- lösung emuTALK mit BigBlueButton	LISA-Moodle	26L3000003
ab 01.08.2026 frei wählbar	Online-Selbstlernkurse „Skills for Innovation: Digital gestütztes Lehren und Lernen gestalten“	LISA-Moodle	26L3000201 bis 26L3000211
20.08.2026 18.02.2027 15.04.2027 02.06.2027	SoL - Selbstorganisiertes Lernen mit digitalen Medien	online online online LISA Halle	26L3000025 26L3000026 26L3000027 26L3000028
27.08.2026	Apps im Unterricht und Richtlinien zur Nut- zung von Endgeräten im Unterricht	online	26L3000726
02.09.2026 19.11.2026 11.03.2027	Sprachunterricht digital gestalten: ANTON sicher nutzen – Lernlisten, Differenzierung und Unterrichtspraxis	Schönebeck online Schönebeck	26L3003001 26L3003003 26L3003002
03.09.2026 07.10.2026 28.01.2027	„Wenn's klick macht“ - Präsentationen, die Lust aufs Lernen machen	online Halle online	26L3009030 26L3009031 26L3009032
09.09., 30.09.2026 10.03., 31.03.2027	Was ist Glück? Teil I - Digitalen Unterricht und Medien- projekte kreativ gestalten Teil II - Kreative Medienwelten im Unterricht entwickeln und gestalten	LISA Halle LISA Magdeburg	26L3009034-01, -02 26L3009035-01, -02
10.09.2026 04.11.2026 18.02.2027 22.04.2027	Automatisch prüfen, sicher testen – Digitale Werkzeuge für Leistungsmessung clever nutzen	Halberstadt	26L3000017 26L3000018 26L3000019 26L3000020
30.09.2026 27.05.2027	Robotik und Coding fächerübergreifend in der Sekundarstufe I unterrichten	Halle	26L3009038 26L3009041
19.11.2026 25.11.2026	Interaktive Tafelsysteme: Ein praxisorientierter Einstieg	Wittenberg Dessau	26L3000009 26L3000008
19.11.2026	Digitale Tools, die Ihren Unterricht beflügelnd!	Eisleben	26L3009027
10.12.2026 10.03.2027	Tüfteln, Programmieren, Verbessern: Making macht Schule	Halle Magdeburg	26L3009039 26L3009040
24.02.2027	Struktur statt Ablenkung: Konzepte zur Nut- zung privater digitaler Endgeräte im Unter- richt entwickeln	LISA Halle	26L3000007
04.03.2027	Interaktive Lerngeschichten (zum Thema Frühling) mit digitalen Tools und dem Einsatz von KI gestalten	Naumburg	26L3000031

▪ **Moodle**

Termin	Thema	Ort	Nummer
ab 01.08.2026 frei wählbar	Online-Selbstlernkurs zum Einstieg in die Lernplattform Moodle	LISA-Moodle	26L3002021
ab 01.08.2026 frei wählbar	Selbstlernkurs zur Einführung in H5P	LISA-Moodle	26L3002022
18.09.2026	Fortbildungstag Gamification	LISA Magdeburg	26L3002004
01.10.2026	Moodle: Einführung in H5P - Wissen testen mit H5P	online	26L3002030
03.12.2026	Interaktive Zuordnungsaufgaben mit H5P in Moodle erstellen	online	26L3002032
11.12.2026	Fortbildungstag für Moodle-Trainerinnen und Trainer	LISA Halle	26L3002002
14.01.2027	Moodle: Flipped Classroom mit H5P umsetzen	online	26L3002033
28.01.2027	Moodle: Intensiv-Werkstatt NORDEN	LISA Magdeburg	26L3002006
29.01.2027	Moodle: Intensiv-Werkstatt SÜDEN	LISA Halle	26L3002007
05.-06.03.2027	9. MOODLE@SCHULE-Tag Sachsen-Anhalt	Halberstadt	26L3002012
13.05.2027	Moodle: Digitale Lehr-/Lernszenarien mit H5P in Moodle gestalten	online	26L3002036
24.-25.06.2027	Einführung in die Arbeit mit der Lernplattform für Moodle-Neulinge	LISA Halle	26L3002009

Ansprechpartner: Moodle-Team, lisa-moodle@sachsen-anhalt.de

Die komplette Fortbildungsübersicht entnehmen Sie bitte unserer Seite auf dem Bildungsserver: lsaur.l.de/moodle



▪ Medienscouts

Termin	Thema	Ort	Nummer
26.08.2026 14.01.2027	Medienscouts begleiten: Auf dem Weg zur Medienscout-Schule in Sachsen-Anhalt Basismodul – gemeinsamer Start	LISA Halle LISA Magdeburg	26L3009002 26L3009003
10.09.2026 27.01.2027	Medienscouts begleiten: Potenziale von KI im Alltag von Lehrenden und Lernenden	LISA Halle LISA Magdeburg	26L3009004 26L3009005
14.10.2026 10.02.2027	Medienscouts begleiten: 3D-Druck in der AG "Medienscouts"	LISA Halle LISA Magdeburg	26L3009006 26L3009007
12.11.2026 04.03.2027	Medienscouts begleiten: Game on! – Gaming und Mediennutzung spielerisch reflektieren	LISA Halle LISA Magdeburg	26L3009008 26L3009009

Weitere Informationen zu den Medienscouts: www.bildung-lsa.de/medienscouts

Ansprechpartner: Thomas Erling, thomas.erling@sachsen-anhalt.de

Begabtenförderung / LemaS

Termin	Thema	Ort	Nummer
09.09.2026	Hilfe, ich bin Lehrkraft für Begabtenförderung an meiner Schule - Was habe ich zu tun?	online	26L1480002
18.11.2026	10. Fachtag Begabungsförderung Sachsen-Anhalt „Forschendes Lernen beginnt im Selbst: Kompetenzen stärken – selbstreguliertes Lernen ermöglichen“	LISA Halle	26L1480001
13.10.2026	LemaS-Thementag - Teil 1*	LISA Halle	26L1480202-02
16.03.2027	LemaS-Thementag - Teil 2*	LISA Halle	26L1480202-03

*Die Veranstaltung richtet sich an LemaS-Projektschulen sowie an alle interessierten Lehrkräfte. Die Einzelveranstaltungen können unabhängig voneinander besucht werden.

Ansprechpartnerin: Grit Brandt, grit.brandt@sachsen-anhalt.de

Mehr Informationen auf dem Bildungsserver unter:

<https://lsauri.de/leistungmachtschule>



Kreativpotenzial Schule (KreaS) – Kultur regional engagiert aktivieren durch Schule

Termin	Thema	Ort	Nummer
17.02.2027	LISA-Theatertag für Lehrkräfte & SchülerInnen (KreaS)	LISA Halle	26L2620001
08.-10.04.2027	Rocktreff Magdeburg - Arbeit mit der Schulband (KreaS)	Magdeburg Ottersleben	26L2610004
24.05.2027	Fachtag Kulturelle Bildung in der Schule (KreaS)	LISA Halle	26L2620002
12.-15.07.2027	Sommerferienkurs Kreativpotential Schule (KreaS) - kreative Projektarbeit	Magdeburg Ottersleben	26L2620003

Ansprechpartner: Kevin Aethner, kevin.aethner@sachsen-anhalt.de

Weitere Informationen zu KreaS: <https://kulturelle-bildung-lsa.de>

Sprachsensibler Fachunterricht / Deutsch als Zielsprache

Termin	Thema	Ort	Nummer
08.09., 29.09., 14.10., 18.11., 10.12.2026, 27.01., 23.02.2027	Fachdidaktik „Deutsch als Zielsprache“ (7 Module pro Schulhalbjahr)	LISA Halle online	26L1750300-01 bis -07
12.11., 03.12.2026, 17.02.2027	Sprachsensiblen Fachunterricht effektiv gestalten	online	26L1750505-01 bis -03
01.-02.04.2027	DaZ- kompakt	Osterburg	26L1750310
10.04.2027	Thementag: Diagnostik - Grundlage einer erfolgreichen Sprachbildung	LISA Halle	26L1750900

*Die Fortbildungen richten sich an Lehrkräfte weiterführender Schulen, welche im integrativen und additiven Zielspracherwerb tätig sind. Schwerpunkt bilden die Module Alphabetisierung, Wortschatzarbeit, Phonetik und kreative Unterrichtsmethoden.

Ansprechpartnerinnen: Dr. Babett Bentele, babett.bentele@sachsen-anhalt.de
Annette Fiedler, annette.fiedler@sachsen-anhalt.de

Entwicklung und Stärkung der Lesekompetenz

Termin	Thema	Ort	Nummer
28.10., 08.12.2026, 17.02.2027	Lesekultur gestalten: Gemeinsam zum schulischen Lesekonzept	LISA Halle/ online	26L1750700-01, bis -03

Ansprechpartnerinnen: Dr. Babett Bentele, babett.bentele@sachsen-anhalt.de
Annette Fiedler, annette.fiedler@sachsen-anhalt.de

Sprachkurse für zugewanderte Lehrkräfte

Termin	Thema	Ort	Nummer
19.09.2026 bis 22.01.2027	Deutsch- Kurs kompakt (Aufbaukurs)	LISA Halle online	26L1760100-01 bis -07
13.03. bis 03.07.2027			26L1760200-01 bis -07
07.11.2026	Phonetik-Training Deutsch	online	26L1760301
13.02.2027	Grammatik - Training Deutsch	online	26L1760302

Ansprechpartnerinnen: Annette Fiedler, annette.fiedler@sachsen-anhalt.de
Dr. Babett Bentele, babett.bentele@sachsen-anhalt.de

Fachliche Angebote

MINT-Fächer

▪ Veranstaltungsreihen: Fachdidaktik Hauswirtschaft im Seiteneinstieg

Termin	Thema	Ort	Nummer
19.08.2026 bis 13.01.2027	Teil 1: Der Fachlehrplan Teil 2: Vom Fachlehrplan zur Unterrichtsplanung	Bereich Süd	26L1462100-01 bis -07
10.02. bis 02.06.2027	Teil 3: Unterrichtsplanung Teil 4: Unterrichtseinstiege, Unterrichtsmethoden und Visualisierung Teil 5: Lernprozesse mit Aufgaben steuern Teil 6: Leistungen bewerten Teil 7: Projektmethode und außerschulische Lernorte	Bereich Süd und Nord	26L1462101-01 bis -07

Ansprechpartnerin: Steffi Grötzsch, steffi.groetzsch@sachsen-anhalt.de

▪ **Kurse für Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit im Fach Technik**

Termin	Thema	Ort	Nummer
19.09., 26.09.2026	Befähigung von Lehrkräften mit guten Vorkenntnissen im Umgang mit holz-bearbeitenden Maschinen	Magdeburg Magdeburg	26L2540309-01, -02
13.-14.11.2026		MLU Halle	26L2540301
20.-21.10.2026		Parey	26L2540303
01.-02.03.2026		Parey	26L2540304
05.-06.02.2027		MLU Halle	26L2540302
07.11., 10.11.2026	Fachdidaktik für die Fächer Technik und Gestalten: Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit - Befähigung von Lehrkräften im Umgang mit holzbearbeitenden Maschinen am Beispiel praktischer Tätigkeiten (Seiteneinsteigende)	MLU Halle	26L1470950-01, -02
14.04., 17.04.2027			26L1470951-01, 02

Ansprechpartnerin: Steffi Grötzsch, steffi.groetzsch@sachsen-anhalt.de

▪ **Mathematik**

Termin	Thema	Ort	Nummer
24.09.2026	Fachtag Mathematik für Lehrkräfte an weiterführenden Schulen	OVGU Magdeburg	26L1560100
29.09.2026 bis 11.05.2027	Algebra in heterogenen Lerngruppen unterrichten	LISA Halle online	26L1560500-01 bis -06
16.03.2027	Impulse für den Mathematikunterricht - Fachtag des Landesinstituts für Schulqualität und Lehrerbildung gemeinsam mit der Mathematikdidaktik der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg	MLU Halle/ Wittenberg	26L1560900

Ansprechpartnerin: Sybille Lootze, sybille.lootze@sachsen-anhalt.de

▪ **Biologie**

Termin	Thema	Ort	Nummer
28.10. bis 09.12.2026	Fortbildungsreihe „Bestimmung heimischer Tierarten“	ZNS Halle	26L1000011-01 bis -05
17.02.2027	Evolutionsbiologie - Domestikation	Halle	26L1000012
09.03.2027	Rote Listen im Fokus: Bedrohte Arten und Naturschutz praxisnah vermitteln	MLU Halle	26L1000013

Ansprechpartner: Philipp Mohr, philipp.mohr@sachsen-anhalt.de

▪ Informatik

Termin	Thema	Ort	Nummer
13.08. bis 09.09.2026	Erprobungslehrplan Informatik: Vorbereitung des Informatikunterrichts für das Schuljahr 2026/27	online	26F2550300-01 bis -03
09.09. bis 14.10.2026	Fortbildungsreihe „Computernetzwerke“	online	26F2550040-01 bis -03
27.10.2026	Erprobungslehrplan Informatik: Offline-Tref- fen zur Sequenz- und Stundenplanung auf Grundlage des Lehrplans	LISA Halle	26F2550302-06
25.11.2026 bis 17.02.2027	Objektorientierte Modellierung und Pro- grammierung mit Python	online	26F2550041-01, bis -03
23.02.2027	Erprobungslehrplan Informatik: Künstliche Intelligenz im Lehrplan und im Unterricht	online	26F2550305-03

Ansprechpartner: Dr. Alexander Entzian, alexander.entzian@sachsen-anhalt.de

▪ Veranstaltungsreihen: Fachdidaktik Informatik im Seiteneinstieg

Termin	Thema	Ort	Nummer
19.08.2026 13.01.2027	Einstieg in die Stundenplanung	VHS Halle	26L1468100-01 26L1468101-01
02.09.2026 27.01.2027	Lehrplanarbeit und Sequenzplanung	VHS Halle	26L1468100-02 26L1468101-02
16.09.2026 10.02.2027	Guter Unterrichtsentwurf	VHS Halle	26L1468100-03 26L1468101-03
30.09.2026 24.02.2027	Aufgabenkultur	VHS Halle	26L1468100-04 26L1468101-04
14.10.2026 10.03.2027	Leistungserfassung	VHS Halle	26L1468100-05 26L1468101-05
11.11.2026 07.04.2027	Informatikmethoden	VHS Halle	26L1468100-06 26L1468101-06
25.11.2026 21.04.2027	Transferwerkstatt	VHS Halle	26L1468100-07 26L1468101-07

Ansprechpartner: Dr. Alexander Entzian, alexander.entzian@sachsen-anhalt.de

Sprache

▪ Fremdsprachenunterricht

Termin	Thema	Ort	Nummer
19.09., 26.09.2026	Leistungserhebungen im Bereich Mündlichkeit im Fremdsprachenunterricht	Halberstadt	26L2300001-01, -02

▪ Englisch

Termin	Thema	Ort	Nummer
03.-07.08.2026	Sommerschule Wust	Wust- Fischbeck	26L1620003
03.-07.08.2026	Brush up your English! - Intensivkurs Englisch für Lehrkräfte	LISA Halle	26L1620001
27.01.2027	Fortbildungstag Romanische Sprachen und Englisch	LISA Halle	26L2300150
08.-10.04.2027	Wittenberg Teacher Academy 2026	Wittenberg	26L1620004

Ansprechpartnerin: Denise Murphy, denise.murphy@sachsen-anhalt.de

▪ Französisch

Termin	Thema	Ort	Nummer
13.-14.11.2026	Fachtage Französisch	LISA Magdeburg	26L2300100
27.01.2027	Fortbildungstag Romanische Sprachen	LISA Halle	26L2300150

Ansprechpartnerin: Katrin Kesten, katrin.kesten@sachsen-anhalt.de

▪ Spanisch

Termin	Thema	Ort	Nummer
13.03.2027	Fachtag Spanisch: Von Kompetenzen zu Können - Spanischunterricht innovativ gestalten	LISA Halle	26L1820001

Ansprechpartnerinnen: Susanne Graf, s.graf@mfg.bildung-lsa.de
Denise Murphy, denise.murphy@sachsen-anhalt.de

▪ Italienisch

Termin	Thema	Ort	Nummer
21.-22.08.2026	Convegno sull'insegnamento della lingua italiana	Huysburg	26L2310100

Ansprechpartnerinnen: Katrin Kesten, katrin.kesten@sachsen-anhalt.de
 Jeannette Bushnaq, jeannette.bushnaq@domgym.de

▪ Latein

Termin	Thema	Ort	Nummer
02.-03.10.2026	Landesfachtag Latein- Aktivierendes Latein	Wittenberg	26L2320002

Ansprechpartnerinnen: Ivo Gottwald, ivo.gottwald@domgym.de
 Katrin Kesten, katrin.kesten@sachsen-anhalt.de

Gesellschaftswissenschaften

▪ Landesfachtag „QuellenNah“ (gesellschaftswissenschaftlicher Bereich)

Termin	Thema	Ort	Nummer
22.09.2026	Vom Archiv zur Lehrpraxis: Wie Quellenarbeit historisches Lernen stärkt	Landesarchiv Magdeburg	26L2100013

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

▪ Fachtag „Erinnerungsarbeit“

Termin	Thema	Ort	Nummer
01.12.2026	Erinnerungsarbeit im Unterricht - der Anschlag vom 9. Oktober 2019	LISA Halle	26L2130004

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

▪ Fachdidaktische Kurse für Lehrkräfte im Seiteneinstieg im gesellschaftswissenschaftlichen Bereich (Ethik, Geographie, Geschichte, Sozialkunde)

Termin	Ort	Nummer
19.08. bis 25.11.2026	LISA Halle, VHS Adolf Reichwein Halle	26L1461001-01 bis -07
10.02. bis 02.06.2027	VHS Adolf Reichwein der Stadt Halle	26L1461002-01 bis -07

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

- **Fachdidaktische Kurse für Lehrkräfte im Seiteneinstieg im gesellschaftswissenschaftlichen Bereich / Fach Wirtschaft**

Termin	Ort	Nummer
19.08. bis 13.01.2027	Bereich Süd	26L1461900-01 bis -07
10.02. bis 02.06.2027	Bereich Süd und Nord	26L1461901-01 bis -07

Ansprechpartnerin: Steffi Grötzsch, steffi.groetzsch@sachsen-anhalt.de

- **Ethik**

Termin	Thema	Ort	Nummer
08.09.2026	„Struwelpeter“ in der Schule – Heinrich Hoffmann, Werkgeschichte und kreative Unterrichtsideen	Pforta	26L1300006
09.09.2026	Lego® im Ethikunterricht	LISA Halle	26F1300004
23.09.2026	Textbasierte Entscheidungsspiele - analog und digital	LISA Halle	26F1300005
11.11.2026	Bewertungswerkstatt Ethik – Praxisnahe Kriterien und einfache Bewertungsraster für mündliche und schriftliche Leistungen	LISA Halle	26F1300043
17.03.2027	Gut anfangen: Schüleraktivierende Einstiege im Ethikunterricht	LISA Magdeburg	26F1300048
13.05.2027	Was hab` ich mit dem Tod zu tun? - Notfälle in Schulen (Kooperationen mit der Notfallseelsorge/Notfallbegleitung)	LISA Magdeburg	26L1300003

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

- **Geographie**

Termin	Thema	Ort	Nummer
09.09.2026	Digitale Tools im Geographieunterricht	LISA Halle	26F2120010
17.02.2027	Stereotype erkennen und Vielfalt vermitteln: Geographieunterricht reflektiert gestalten	LISA Magdeburg	26F2120018
25.03.2027	Tag der Schulgeographie 2027	Salzwedel	26L2120001
26.05.2027	Sprache fördern, Fachkompetenz stärken: Sprachsensibler Geographieunterricht	LISA Magdeburg	26F2120017

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

▪ Geschichte

Termin	Thema	Ort	Nummer
07.09.2026	Comics und Graphic Novels im Geschichtsunterricht	online	26F2100026
09.09.2026	Zentraler Auftaktworkshop des Geschichtswettbewerbs des Bundespräsidenten für Lehrkräfte aller Schulformen in Sachsen-Anhalt	Halle	26L2100012
14.09.2026	Didaktik des Außerschulischen Lernens: - Luther-Museum Eisleben - Kloster und Kaiserpfalz Memleben - Landesmuseum für Vorgeschichte - Burg Querfurt - Kloster und Kaiserpfalz Memleben - Gedenkstätte „Roter Ochse“	Eisleben	26F2100023
05.10.2026		Memleben	26F2100020
22.01.2027		Halle	26F2100021
15.03.2027		Querfurt	26F2100022
05.04.2027		Memleben	26F2100024
10.05.2027		Halle	26F2100025
23.09.2026	Die Sprache der Bilder – Jacques Callot im Geschichtsunterricht	LISA Halle	26F2100030
17.11.2026	„Von Zeit in die Welt“ Ein museumspädagogisches Programm zur Industriegeschichte Sachsens-Anhalts im Deutschen Kinderwagenmuseum	Schloss Moritzburg Zeit	26L2100003
16.-17.03.2027	Geschichtslehrkräftetag 2027	LISA Halle	26L2100001
16.03.2027	„Machen wir heute was Schönes?“ - Spiele im Geschichtsunterricht	LISA Magdeburg	26F2100114
22.04.2027	Bildungsangebote für Schülerinnen und Schüler im Stasi-Unterlagen-Archiv Halle	online	26L2100011
04.05.2027	Das Fach der Vergangenheit digital entdecken - Digitale Tools für den Geschichtsunterricht	online	26F2100115
26.05.2027	Zwischen Fakt und Möglichkeit – alternative Wege historischen Denkens	LISA Magdeburg	26F2100037

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

▪ Wirtschaft

Termin	Thema	Ort	Nummer
05.09.2026	Update Finanzbildung - Ein Werkstatt-Tag für Finanzdidaktik	LISA Magdeburg	26L2510001
30.09.2026	Fachtag Wirtschaft	Hochschule Merseburg	26L2510000

Ansprechpartnerin: Steffi Grötzsch, steffi.groetzsch@sachsen-anhalt.de

▪ **Religion (evangelisch, katholisch)**

Termin	Thema	Ort	Nummer
15.09.2026	Konfessionell-kooperativer Religionsunterricht	LISA Halle	26F1330041
16.09.2026	„Pecha Kucha“ – Die Kunst der kurzen, prägnanten Präsentation	Gernrode	26F1330023
07.10.2026	Warum gibt es so viele verschiedene Kirchen? Kirchen des Orients, ignoriert, vergessen, vernichtet – Die Altorientalischen Orthodoxen Kirchen in Geschichte und Gegenwart	online	26L1330001-01
14.10.2026	ROM und KONSTANTINOPEL – Der Streit der Patriarchate - Warum gibt es Katholisch und Orthodox?	online	26L1330001-02
18.11.2026	Reformbewegungen in der Katholischen Kirche und die Kirchen der Reformation	online	26L1330001-03
08.10.2026	Cyborgs als Ebenbild Gottes? – Der Transhumanismus als Herausforderung für die christliche Anthropologie	online	26F1330010
17.11.2026	Storytelling: Vom Höhlenbild zum Social Media Post	LISA Magdeburg	26F1330002
12.05.2027	Religionen begreifen und gestalten – Wie Lernende im Schuhkarton-Museum die Weltreligionen kreativ erleben	LISA Halle	26F1330028
01.07.2027	Bioethische Themen im Religionsunterricht (Sek I und II)	online	26F1330018

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

▪ **Sozialkunde**

Termin	Thema	Ort	Nummer
22.09.2026	Stark durch Wissen und Dialog – sexualpädagogische Fortbildung zu digitaler Pubertät, sexueller Medienkompetenz und Prävention sexualisierter Gewalt	LISA Halle	26F2110032
29.09.2026	Politische Bildung in „stürmischen“ Zeiten – wie umgehen mit Extremismus und Verschwörungserzählungen im Klassenzimmer?	online	26F2110040
04.03.2027	Sozialkunde unterrichten – vom Fachlehrplan zur eigenen Sequenz	LISA Halle	26F2110036

30.03.2027	Lehrplanarbeit im Fach Sozialkunde – fachdidaktische Prinzipien als Rezept für erfolgreiche Sequenzplanungen	online	26F2110043
------------	--	--------	------------

Ansprechpartnerin: Anke Gehrt-Woitzik, anke.gehrt-woitzik@sachsen-anhalt.de

Kulturell und Sportlich

▪ Musik

Termin	Thema	Ort	Nummer
08.-09.02.2027	Tage der Schulmusik: Treffpunkt Musik	LISA Halle	26L2610005

▪ Veranstaltungsreihen: Fachdidaktik Musik im Seiteneinstieg

Termin	Thema	Ort	Nummer
02.09.2026	A1: Let us sing - Die Stimme als Werkzeug	LISA Halle	26L1465001-01
16.09.2026	A2: Auf die „1“ kommt es an – Rhythmus & Bewertung	LISA Halle	26L1465001-02
30.09.2026	A3: Ordnung im Lärm – Instrumente im Griff	LISA Halle	26L1465001-03
14.10.2026	A4: Hören lernen – Den Ohren Beine machen	LISA Halle	26L1465001-04
11.11.2026	A5: Digitale Bühne – Beats, Apps & KI	LISA Halle	26L1465001-05
25.11.2026	A6: Digitale Bühne – Beats, Apps & KI	LISA Halle	26L1465001-06
09.12.2026	A7: Die große Bühne – Das Joint Venture	LISA Halle	26L1465001-07
24.02.2027	B1: Let us sing - Die Stimme als Werkzeug	LISA Magdeburg	26L1465002-01
10.03.2027	B2: Auf die „1“ kommt es an – Rhythmus & Bewertung	LISA Halle	26L1465002-02
21.04.2027	B3: Ordnung im Lärm – Instrumente im Griff	LISA Halle	26L1465002-03
05.05.2027	B4: Hören lernen – Den Ohren Beine machen	LISA Halle	26L1465002-04
02.06.2027	B5: Digitale Bühne – Beats, Apps & KI	LISA Halle	26L1465002-05
16.06.2027	B6: Digitale Bühne – Beats, Apps & KI	LISA Halle	26L1465002-06
30.06.2027	B7: Die große Bühne – Das Joint Venture	LISA Halle	26L1465002-07

Ansprechpartner: Kevin Aethner, kevin.aethner@sachsen-anhalt.de

▪ **Kunst**

Termin	Thema	Ort	Nummer
03.09.2026	Weiterbildung für das Unterrichtsfach Kunst	LISA Magdeburg	26W2620001-01
01.-02.02.2027	Winterferienkurs Kunst - Dreidimensionales Gestalten	Aschersleben	26L2600004
12.-15.07.2027	Sommerferienkurs Kunst	Wittenberg	26L2600005

▪ **Veranstaltungsreihen: Fachdidaktik Kunst im Seiteneinstieg**

Termin	Thema	Ort	Nummer
02.09.2026	A1: Punkt, Punkt, Komma, Strich – Grundlagen der Grafik	LISA Magdeburg	26L1465003-01
16.09.2026	A2: Mut zur Farbe – Malerei & Farblehre	LISA Halle	26L1465003-02
30.09.2026	A3: Raum & Sicherheit – Plastik & Architektur	LISA Magdeburg	26L1465003-03
14.10.2026	A4: Vervielfältigung – Druckgrafik im Fokus	LISA Magdeburg	26L1465003-04
11.11.2026	A5: Pixel & Linse – Digitale Medien & KI	LISA Halle	26L1465003-05
25.11.2026	A6: Design & Alltag – Produktdesign & Schrift	LISA Halle	26L1465003-06
09.12.2026	A7: Die große Bühne – Das Joint Venture	LISA Halle	26L1465003-07
24.02.2027	B1: Punkt, Punkt, Komma, Strich – Grundlagen der Grafik	LISA Magdeburg	26L1465004-01
10.03.2027	B2: Mut zur Farbe – Malerei & Farblehre	LISA Halle	26L1465004-02
21.04.2027	B3: Raum & Sicherheit – Plastik & Architektur	LISA Magdeburg	26L1465004-03
05.05.2027	B4: Vervielfältigung – Druckgrafik im Fokus	LISA Magdeburg	26L1465004-04
02.06.2027	B5: Pixel & Linse – Digitale Medien & KI	LISA Halle	26L1465004-05
16.06.2027	B6: Design & Alltag – Produktdesign & Schrift	LISA Halle	26L1465004-06
30.06.2027	B7: Die große Bühne – Das Joint Venture	LISA Halle	26L1465004-07

Ansprechpartner: Kevin Aethner, kevin.aethner@sachsen-anhalt.de

- **Sport**

Termin	Thema	Ort	Nummer
23.-25.09.2026	Anfängermethodik im Schulschwimmen (Modul A)	Pretzsch/ Elbe	26L1700001
09.10.2026	11. Sportlehrertag Sachsen-Anhalt	Barleben	26L1700011
11.-13.11.2026	Anfängermethodik im Schulschwimmen (Modul B)	Pretzsch/ Elbe	26L1700002

- **Fachdidaktik Sport für Lehrkräfte im Seiteneinstieg**

Termin	Thema	Ort	Nummer
16.-18.11.2026	Modul A	Osterburg	26L1710001-01
07.-09.12.2026	Modul B	Osterburg	26L1710001-02
01.-03.03.2027	Modul C	Osterburg	26L1710001-03
19.-21.04.2027	Modul D	Osterburg	26L1710001-04

Ansprechpartner: Helge Streubel, helge.streubel@sachsen-anhalt.de

Angebote zum sprachlichen und mathematischen Diagnoseverfahren ILeA plus

- **Online-Veranstaltungen ILeA plus: Einführung**

Termin	20.08.2026	27.08.2026	17.09.2026	14.06.2027
Nummer	26L1475401	26L1475402	26L1475403	26L1475404

- **Selbstlernkurse ILeA plus: Einführung**

Termin	02./03.09.2026	14./15.09.2026	01./02.10.2026	10./11.06.2027	21./22.06.2027
Nr.	26L1475405	26L1475406	26L1475407	26L1475408	26L1475409

- **Online-Vertiefungsveranstaltungen ILeA plus**

Termin	Thema	Nummer
21.09.2026	Aufgabenkomplexe C und D Deutsch (i. d. R. Schuljahrgänge 4 bis 6)	26L1475412
12.10.2026	ILeA plus: Aufgabenkomplexe C und D Mathematik (i. d. R. Schuljahrgänge 5, 6 und ggf. 4)	26L1475416

▪ Fachdidaktische Online-Fortbildungsreihe ILeA plus

Termin	Thema	Nummer
11.02. bis 03.06.2027	Fortbildungsreihe zur Lesediagnostik und -förderung mit der ILeA plus	26L1475300-01 bis -04

Ansprechpartnerin: Ines Röhrborn, ines.roehrborn@sachsen-anhalt.de

Professionalisierung von Lehrkräften im Seiteneinstieg

Im ersten Jahr nach Aufnahme der Tätigkeit absolvieren Lehrkräfte im Seiteneinstieg in Sachsen-Anhalt bis zur Entfristung eine Qualifizierung im Umfang von 200 Lehrerwochenstunden, verteilt auf 40 wöchentliche Qualifizierungstage. Die Qualifizierung gliedert sich in drei aufeinander abgestimmte Bereiche:

Onboarding: Zweiwöchiges Onboarding mit vier Präsenztagen am Landesinstitut für Schulqualität und Lehrerbildung (LISA), begleitenden Onlinemodulen, individueller Beratung und Praxiserkundung an der eigenen Schule.

Überfachliche Transfertage: Vermittlung grundlegender Themen wie Orientierung im Schulsystem, pädagogisch-psychologische Grundlagen, didaktische Prinzipien, schulformspezifische Basisthemmen, Classroom-Management, Leistungsbewertung, Elternarbeit und Umgang mit Heterogenität. Die überfachlichen Transfertage finden in den ungeraden Kalenderwochen am LISA statt.

Fachdidaktische Qualifikation: Fachspezifische Module, Praxisbeispiele, Unterrichtsplanung, Microteaching und Vorbereitung von Hospitationen, sowohl in Präsenz als auch digital. Die fachdidaktischen Qualifizierungstage finden in geraden Kalenderwochen am LISA statt.

Die spiralcurriculare und rollierende Struktur der Veranstaltungen ermöglicht eine wiederholte und vertiefende Auseinandersetzung mit den Inhalten, sodass ein nachhaltiger Kompetenzerwerb unabhängig vom individuellen Einstiegszeitpunkt gewährleistet ist. Reflexion und Beratung sind als Querschnittselemente in allen Phasen fest verankert und unterstützen die individuelle Entwicklung.

Ansprechpartner:

Qualifizierungskonzept: Gunter Jentzsch, Weiterführende Schulen: Katrin Kesten, Förderschule: Steffen Völker, lisa-seiteneinstieg@sachsen-anhalt.de

Weitere Informationen und Fortbildungsangebote für Lehrkräfte im Seiteneinstieg:

Die komplette Übersicht finden Sie unter: lsaurl.de/seiteneinstieg



Begleitung für Lehrkräfte im Seiteneinstieg durch Ruheständler:
lsaurl.de/vlCeoz



Fachdidaktische Reihen

Inhalt: Anwendung der im Grundlagenkurs erworbenen Kenntnisse und ersten Kompetenzen auf das jeweils abgeleitete Unterrichtsfach

Organisationsform: mehrheitlich rollierende Fortbildungsreihen, d.h., der Einstieg in die Reihe ist zu jedem Modul möglich.

Start-Termin	Fach	Verantwortlich	Nummer
19.08.2026 10.02.2027	Mathematik	Sybille Lootze	26L1463100-01 bis -06 26L1463101-01 bis -06
19.08.2026 24.02.2027	Deutsch	Katrin Kesten	26L1880250-01 bis -08 26L1458251-01 bis -07
16.09.2026	Französisch	Katrin Kesten	26L1459110-01 bis -07
19.08.2026 10.02.2027	Gesellschaftswissenschaften (Ethik, Geschichte, Geographie, Sozialkunde)	Anke Gehrt-Woitzik	26L1461001-01 bis -07 26L1461002-01 bis -07
02.09.2026 10.02.2027	Chemie	Philipp Mohr	26L1457100-01 bis -07 26L1457101-01 bis -07
02.09.2026 10.02.2027	Biologie	Dr. Anett May	26L1457200-01 bis -07 26L1457201-01 bis -07

02.09.2026	Physik	Anke Richter	26L1457300-01
10.02.2027			bis -07 26L1457301-01 bis -07

Die komplette Übersicht finden Sie im Fortbildungsportal www.eltis-online.de.

▪ Praxisbegleitung: Online-Sprechstunde

Montags (außerhalb der Ferien), 16-17 Uhr

Ansprechpartnerin: Birgit Grabow, birgit.grabow@sachsen-anhalt.de

Angebote für Lehrkräfte im Produktiven Lernen (PL)

Für Lehrkräfte, die **neu** in das Produktive Lernen einsteigen, wird eine Fortbildungsreihe angeboten:

Termin	Thema	Ort	Nummer
16.-17.09.2026	Das Fundament und Basis des PL	Wittenberg	26L1501000-01
07.-08.10.2026	Die Schüler im PL – Wer sind sie und was bringen sie mit?	Wittenberg	26L1501001-02
25.-26.11.2026	Die Kommunikationsgruppen und die Fächer im PL	Wittenberg	26L1501002-03
13.-14.01.2027	Zwei Jahre PL – eine Zusammenfassung	Wittenberg	26L1501003-04
21.-22.04.2027	Lernen in der Praxis im PL	Halberstadt	26L1501006
02.-03.06.2027	Abschluss einer einjährigen Veranstaltung	Wittenberg	26L1501004-05

Angebote für Pädagogische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Termin	Thema	Ort	Nummer
23.09.2026	Netzwerktreffen Pädagogische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Bereich Nord	LISA Magdeburg	26F0260002
30.09.2026	Netzwerktreffen Pädagogische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Bereich Süd	LISA Halle	26F0260001

Ansprechpartnerin: Sibylle Schwirz, sibylle.schwirz@sachsen-anhalt.de

Sonderpädagogische Angebote

Fortbildungsreihe: Sonderpädagogik

Modul 1 mit jeweils 15 aufeinander aufbauenden Veranstaltungen (vierzehntägig) als Teil der zweistufigen modularisierten Qualifizierung, in denen verschiedene Formen von Behinderung und Beeinträchtigung betrachtet und pädagogische Unterstützungsmöglichkeiten für die Bereiche Motorik, Sprache, Denken und Fühlen abgeleitet werden.

Termin	Thema	Ort	Nummer
01.09.2026 bis 22.06.2027	Kurs 1 (dienstags)	LISA Halle	26L1453000-01
18.02.2027 bis 20.01.2028	Kurs 2 (donnerstags)	LISA Halle	26L1453000-04

Online Fortbildungsreihen

▪ Bildung im sonderpädagogischen Schwerpunkt geistige Entwicklung (Modul 2)

Termin	Thema	Ort	Nummer
26.09.2026 bis 15.06.2027	Kurs 1 (dienstags)	online	26L0230000-02 26L1453000-02

▪ Pädagogik bei Verhaltensstörungen (Modul 2)

Termin	Thema	Ort	Nummer
08.09.2026 bis 15.06.2027	Kurs 1 (dienstags)	online	26L0230000-03 26L1453000-03

▪ Bildung unter Berücksichtigung von Sprachbeeinträchtigungen (Modul 2)

Termin	Thema	Ort	Nummer
04.02.2027 bis 09.12.2027	Kurs 1 (donnerstags)	online	26L0230000-05 26L1453000-05

▪ Körperbehindertenpädagogik

Termin	Thema	Ort	Nummer
04.02.2027 bis 09.12.2027	Kurs 1 (donnerstags)	online	26L0230000-06 26L1453000-06

Ansprechpartner: Dr. Steffen Völker, steffen.voelker@sachsen-anhalt.de

Schulentwicklungsberatung

Wenn Sie mittel- und langfristige Entwicklungsprozesse angehen, pädagogische Konzepte weiterentwickeln oder das Schulprogramm überarbeiten möchten, können die Schulentwicklungsberaterinnen und -berater (SEB) Sie bei der Planung, Gestaltung, Umsetzung und Reflexion des Veränderungsprozesse begleiten. Die SEB moderieren, begleiten und beraten auch Steuergruppen, Jahrgangsteams oder andere Gremien der Schule.

Ansprechpartnerin: Petra Hübner,
lisa-schulentwicklungsberatung@sachsen-anhalt.de

Informationen finden Sie unter: saur.l.de/eTaQdl



Bildungscampus Leadership



Der Bildungscampus Leadership Sachsen-Anhalt ist ein lebendiger Lern- und Gestaltungsort für alle, die Führungsaufgaben anstreben oder übernehmen: Schulleitungen, Leitungsteams, Lehrkräfte mit Leitungsambitionen sowie Kolleginnen und Kollegen der Schulaufsicht und Amtsträger im Geschäftsbereich des Ministeriums für Bildung des Landes Sachsen-Anhalt.

In Kooperation mit der Heraeus Bildungstiftung bietet der Campus eine praxisnahe, wissenschaftlich fundierte Professionalisierung auf Grundlage des KMK-Orientierungsrahmens. Die Angebote stärken Haltung, Führungskompetenzen und Wissen zu lernwirksamer Schulleitung und sind konsequent auf Theorie-Praxis-Transfer ausgerichtet. In den verschiedenen **ThemenCampus** werden die Aufgabenbereiche von Schulleitung in einer Lerntrias aus Vorbereitung, Präsenztage und Transfer vertieft. Darauf aufbauend ermöglicht das **Praxismodul** das Training konkreten Führungshandelns an authentischen Fällen. **Campus+** setzt zusätzliche Impulse zu Querschnittsthemen wie datengestützter Evaluation und partizipativer Schulentwicklung. **CampusDialog** bietet darüber hinaus eine praxisnahe und bedarfsgerechte Professionalisierung für die Schulaufsicht.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: saur.l.de/rY696z

Ansprechpartner: BCL-Team, lisa-bildungscampus@sachsen-anhalt.de



Startchancen-Programm



Mit dem Schuljahr 2026/2027 sind 98 Schulen in Sachsen-Anhalt in das Bund-Länder-Programm Startchancen (SCP) aufgenommen. Sie erhalten damit gezielte Unterstützung und maßgeschneiderte Angebote zur Schul-, Unterrichts- und Personalentwicklung.

Das Landesinstitut für Schulqualität und Lehrerbildung (LISA) begleitet die Startchancen-Schulen in Regionalen Entwicklungsnetzwerken und in Themennetzwerken Mathematik und Sprachbildung sowie mit Schulentwicklungsberatung.

Spezifische Angebote finden Startchancen-Schulen im **eTIS-Katalog**. Dafür melden Sie sich in eTIS an und wählen in der Suchmaske im Katalog das Auswahlfeld „nur Startchancen-Programm“.

Darüber hinaus gilt: Alle bestehenden Angebote des LISA stehen selbstverständlich auch den SCP-Schulen offen.

Aktuelle Informationen und Angebote unter: saur.l.de/startchancen

Ansprechpartnerin: Ulrike Richter, ulrike.richter@sachsen-anhalt.de



QuaMath: Unterrichts- und Fortbildungs-Qualität in Mathematik entwickeln



QuaMath ist ein ländergemeinsames Programm, das von der Kultusministerkonferenz (KMK) gefördert wird und im Januar 2023 offiziell gestartet ist. Es wird koordiniert vom Deutschen Zentrum für Lehrkräftebildung Mathematik (DZLM), welches zum Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik (IPN) gehört.

Ziel von QuaMath ist es, Mathematik-Lehrkräfte bei der Förderung mathematischer Kompetenzen zu unterstützen und Unterricht nachhaltig zu gestalten, so dass erfolgreiches Weiterlernen möglich ist.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: saur.l.de/quamath

Landesverantwortliche: Sybille Lootze, sybille.lootze@sachsen-anhalt.de



Angebote von anerkannten Einrichtungen der Erwachsenenbildung des Landes-Sachsen-Anhalt

Auch im neuen Schuljahr bieten ausgewählte bestehende und neu hinzugekommene anerkannte Einrichtungen der Erwachsenenbildung des Landes Sachsen-Anhalt in Kooperation mit dem LISA wieder zahlreiche Fortbildungsveranstaltungen für Lehrkräfte sowie pädagogische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an. Die Veranstaltungen werden vom LISA auf dem Bildungsserver des Landes Sachsen-Anhalt unter der Rubrik „externe Fortbildungsangebote“ (lsaur.lsa.sachsen-anhalt.de/ryTVKI) veröffentlicht.

Angebote der Kirchen

Die Fortbildungsangebote für Lehrkräfte der Edith-Stein-Schulstiftung (Bistum Magdeburg) und des PTI der evangelischen Kirche in Mitteldeutschland für den katholischen bzw. evangelischen Religionsunterricht sind auf dem Bildungsserver des Landes Sachsen-Anhalt unter der Rubrik „Fortbildungsangebote von weiteren Trägern“ veröffentlicht (lsaur.lsa.sachsen-anhalt.de/ryTVKI).

Edith-Stein-Schulstiftung des Bistums Magdeburg
Weitere Informationen auf der Webseite unter: www.edith-stein-schulstiftung.de
PTI der evangelischen Kirche in Mitteldeutschland
Weitere Informationen auf der Webseite unter: www.religionsunterricht-ekm.de

Teil 2: Pädagogische Unterstützungsangebote

Projektinitiativen



DigitalPakt Schule

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Das Entwicklungsprojekt zielt darauf ab, digitalgestützte Lehr- und Lernformate zu hinterfragen, neue Wege zu eruiieren und explorierte Ansätze in den Schulalltag zu integrieren, um Schul- und Unterrichtsentwicklung im Sinne des personalisierten und selbstgesteuerten Lernens in Sachsen-Anhalt nachhaltig zu fördern.



Die Lernwelt auf dem Bildungsserver:

lsaur.l.de/lernwelt

Ansprechpartner:

Michael Arndt, lisa-lernwelt@sachsen-anhalt.de

MedienRallye

Sachsen-Anhalt

MedienRallye – eine besondere (Lern-)Aufgabe

Die MedienRallye bietet eine einzigartige Lernaufgabe, bei der die Teilnehmenden fächerübergreifende und lehrplanbezogene Medienprodukte erstellen. Dadurch wird nicht nur das Wissen mit und über Medien geprüft, sondern auch das Verständnis für deren Anwendung. Alle Lernenden ab der 9. Klasse haben die spannende Gelegenheit teilzunehmen.



Die MedienRallye Sachsen-Anhalt auf dem Bildungsserver:

lsaur.l.de/medienrallye

Ansprechpartner:

Philip Hemschik, lisa-samt@sachsen-anhalt.de

DIGITALE DREHTÜR

Digitales, interessenbasiertes Lernen im Regelunterricht

Begabungsförderung leicht gemacht:

- interessengeleitet
- potentialentfaltend
- leistungsfördernd
- länderübergreifend

Die Digitale Drehtür ist ein länderübergreifendes, unterrichtsergänzendes Bildungsangebot. Sein vielseitiges sowie herausforderndes Lernangebot in Form von inspirierenden **Live-Kursen** und Schritt für Schritt verfügbaren **Selbstlernkursen plus Projekträumen** zur Umsetzung eigener Ideen ermöglichen das überaus wichtige selbstregulierte Lernen. Die Digitale Drehtür unterstützt den **Individualisierungsauftrag im Regelunterricht** und entlastet die Schulen auch durch ihr **übercurriculares Blended-Learning-Angebot**.



Selbstlernkurse „Digitale Drehtür“ online:

saur.l.de/drehtuer

Ansprechpartnerin:

Andrea Peter-Wehner,

andrea.peter-wehner@sachsen-anhalt.de

Unterstützungsangebote



Für individuell geplante Angebote können Schulleitungen die Medienpädagogischen Beraterinnen und Berater über Abrufangebote buchen.



Was ist möglich?

- Beratungsangebote und Fortbildungen für Lehrkräfte (SchILf)
- Elternabende

Aus dem Angebot:

- Lernsettings, digitale Endgeräte und Tools
- Datenschutz, Urheberrecht und Sicherheit digital
- Schulentwicklung, Medienbildungskonzept und Onlinepräsenz
- Prävention, Medienprojekte und Elternarbeit
- Künstliche Intelligenz im Kontext Schule
- Kreative Medienarbeit, Making und Robotik

Die Medienpädagogische Beratung auf dem Bildungsserver: saur.l.de/medienberatung



Fortbildungsangebote

vor Ort, bedarfsorientiert, kostenfrei




Erstellung von digitalen Bildungsmaterialien

vom Erklärvideo bis zum Moodle-Selbstlernkurs

Wir sind !



 (0391) 567 7365

 lisa-prj-digitalassistenten@sachsen-anhalt.de

Die Digitalassistenten im Netz:

www.digitalassistenten.schule

Digitale Dienste

emuTALK (Videokonferenzsystem)



emuTALK basiert auf der Videokonferenzsoftware BigBlueButton.

Funktionsumfang:

- Erstellen eigener Kursräume
- private und öffentliche Chats
- Bildschirm- oder Anwendungsfensterfreigabe
- Whiteboard und geteilte Notizen
- Gruppenräume
- Umfragen
- Präsentationsupload

emuTALK auf dem Bildungsserver: lsaur1.de/emutalk

emuKI (KI-basierte Anwendungen)



KI-Anwendung zur Beantwortung von Fragen, Erstellung von Texten, Generierung von Bildern für den Einsatz im Unterricht;

zusätzlich finden Sie von uns ausgearbeitete, KI-gesteuerte, textbasierte Anwendungen (Prompts) für Ihre pädagogischen Anforderungen.

powered by OpenAI

emuKI auf dem Bildungsserver: lsaur.de/emukigpt



Für die Verwendung der emuKI-Angebote des Bildungsservers ist die Teilnahme an einer Fortbildung der **Medienpädagogischen Beratung** erforderlich.

Zur Anmeldung: lsaur.de/OTxFOO

Ansprechpartner: Philipp Höhle

E-Mail: philipp.hoehle@sachsen-anhalt.de

E-Journals für alle Lehrkräfte über die Mediathek des LISA



Für die Sekundarschulen und Gemeinschaftsschulen:

Klassen 5-10: Deutsch, Englisch, Mathematik, Religion, Kunst, Biologie, Der Deutschunterricht, Der fremdsprachliche Unterricht: Englisch, Französisch, Spanisch, Geschichte lernen, Geographie heute, Mathematik lehren, Der Mathematikunterricht, Politik & Gesellschaft, Unterricht Chemie, Biologie und Physik

Schulformübergreifend:

Ethik & Unterricht, Kunst + Unterricht, Lernende Schule, on. Lernen in der digitalen Welt, Schule leiten, Sportpädagogik

Der Zugang erfolgt über die „utb elibrary“.

Mehr Informationen auf dem Bildungsserver: lsaur.de/ejournals



Externe Dienste



Informationen zu Lizenzen, Freischaltungen sowie Beschreibungen der Tools: [lsaur.l.de/externedienste](https://t1p.de/externedienste)

Übersicht der externen Dienste für die Sekundarschulen auf einem Board mit weiteren Informationen zu den einzelnen Angeboten: <https://t1p.de/SEK-GemS>



Lern-App für Schülerinnen und Schüler mit Übungen und interaktiven Erklärungen

- Lernen auf spielerische Weise mit Belohnungssystem
- Tests am Ende von jedem Lernthema
- Lernfortschritt und gelernte Themen können von der Lehrkraft eingesehen werden.



für viele Fächer: Deutsch, Mathematik, Englisch, Informatik, Geschichte, Geographie, Biologie, Chemie, Physik, Französisch, Russisch, Spanisch, Italienisch, Deutsch als Zweitsprache

Auf diesem Board werden allgemeine **Informationen und kreative Ideen** zum Einsatz von ANTON im Unterricht geteilt.

Nutzung:

Schulleitungen können die Schullizenz PLUS auf dem Bildungsserver abrufen. Lehrkräfte erhalten den Zugang von ihrer Schulleitung und können Klassen/Gruppen anlegen. Schülerinnen und Schüler melden sich über einen Code an.



Das adaptive Lernsystem für Mathematik

- bietet über 2.300 adaptive Übungen, 200 000 Aufgaben und interaktive Tafelbilder.
- Aufgaben zur Festigung basaler mathematischer Fertigkeiten,
- automatische Überprüfung der Ergebnisse und übersichtliche Darstellung von Lösungsquoten,
- fertige Lerneinheiten und Materialien.

Nutzung:

Lehrkräfte können diese App mit ihrem Bildungsserver-Login sofort nutzen. Lernende erhalten den Zugang zur App über einen generierten Link von ihrer Lehrkraft.

News und Hinweise auch zu Online-Fortbildungen werden auf einem Board bereit gestellt: <https://t1p.de/betterMARKS>





Online-Vertretungsstunden

Digitale Unterrichtsstunden in Physik und Chemie

Zusammen mehr Unterricht

Komplette Unterrichtsstunden

bis Jahrgang 10

online verfügbar

mit Experimenten, Animationen sowie interaktiven Übungen zur Verständnisüberprüfung mit direktem Feedback.

- individuell anpassbar
- **KI-Tutor für die Lernenden**, der auf die Inhalte der Unterrichtsstunden trainiert wurde und dieselben Begriffe, Formeln sowie Verweise auf Beispiele und Experimente verwendet
- mit interaktiven Aufgaben und automatischer Auswertung
- für Schule und Zuhause

Einsatz:

Vertretungsunterricht, Entlastung von Lehrkräften, im Flipped Classroom oder zum Nachholen und Wiederholen von Inhalten

Nutzung:

Lehrkräfte können diese App direkt mit ihrem Bildungsserver-Login nutzen. Lernende erhalten den Zugang über Link oder QR-Code (ohne Anmeldung) von ihrer Lehrkraft.



Starterpaket Medienbildung Sekundarstufe

Fertige Lerneinheiten zu Recherche, Fake News und Medien-nutzung

- Fünf flexible Module vermitteln zentrale Kompetenzen der Medienbildung für die Sekundarstufe I.
- Vielfältige Aufgabenformate, interaktive Grafiken sowie Anleitungen zu Methoden, Lernprodukten und digitalen Tools
- fördern **eigenverantwortliches und gemeinschaftliches Lernen**

Weitere Informationen zu den Medienkompetenzkursen sind auf diesem Board verfügbar: [StartMeBi ST](#)

Was ist noch enthalten?

- **Schullexikon**: Redaktionell geprüfte Artikel in leicht verständlicher Sprache, anschauliche Bilder, Karten, Tabellen, interaktive Grafiken und Hörbeispiele helfen den Lernenden, schulelevante Themen leicht zu verstehen.
- **Online-Lexika** mit **Übersetzungsfunktion in mehr als 60 Sprachen**, **Vorlesefunktion**, **integrierte Lesehilfen** auch bei Leseschwäche und Sprachschwierigkeiten



Online-LernCenter der Schülerhilfe



kann unabhängig und außerhalb vom Unterricht selbstständig genutzt werden



Kostenfrei für alle Schülerinnen und Schüler sowie Lehrkräfte des Landes Sachsen-Anhalt

Fächer: Mathematik, Deutsch, Englisch, Französisch, Biologie, Chemie und Physik

Angebote für Selbstlernende:

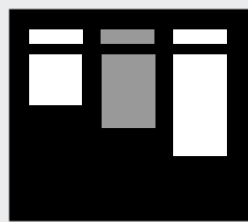
- Lernvideos und Webinare
- interaktive Aufgaben (leicht/mittel/schwer)
- Wikis und digitale Bücher
- Prüfungsvorbereitung für Abschlüsse

Neu-Anmeldung beim Online-LernCenter der Schülerhilfe: lsaurl.de/lerncenter



Informationen zu einzelnen Fächern und Jahrgangsstufe sind in einem Board abrufbar:

lsaurl.de/PinnwandSchuelerhilfe



edumaps

Digitale Kollaborationsplattform: Unterrichtsmaterialien strukturiert bereitstellen und schulische Abläufe organisieren

Ob **digitale Pinnwände**, Wochenpläne, Terminübersichten oder die Koordination von Arbeitsgruppen – Edumaps unterstützt sowohl die **Unterrichtsgestaltung** als auch die **Schulorganisation** und fördert eine effiziente und übersichtliche Zusammenarbeit im Schulalltag sowohl im Kollegium als auch mit Schülerinnen und Schülern.

Enthalten:

freie Mediathek mit **OER-Unterrichtsmaterialien** sowie **KI-Assistent** zum Erstellen von Maps oder Quizze

Nutzung:

Lehrkräfte können diese App mit ihrem Bildungsserver-Login nutzen.

Schülerinnen und Schüler erhalten Zugang mit einem Code.

Accounts für Schuladministratoren können direkt beim edumaps-Support beantragt werden.



Das Beste von ARTE für den Unterricht

Die Onlinevideothek umfasst viele aktuelle und zeitgemäße Inhalte, darunter große ARTE-Dokumentationen, bekannte ARTE-Magazine wie "Mit offenen Karten" sowie Bühnenkunst und Kurzfilme. Zusätzlich bietet educ'ARTE zahlreiche interaktive Funktionen und vereint **Mediathek und Kreativtool** in einem.

Educ'ARTE ermöglicht schülerzentrierte, **selbstgesteuerte und individualisierte Lernszenarien** in vielen Fächern Medienbildung, Fremdsprachen, Geschichte, Geographie, Ethik und Religion, Sozialkunde und Wirtschaft, Mathematik, Biologie, Sport Musik, Kunst (siehe Unterrichtsvorschläge) sowie **fächerverbindendes und fächerübergreifendes Arbeiten** insbesondere zu den 17 SDGs Ziele für eine nachhaltige Entwicklung.

Hinweise und ausgewählte **Unterrichtsvorschläge** sind auf einem Board abrufbar: <https://t1p.de/EDUCarte>



Filmanalyse-Tool für eine interaktive Auseinandersetzung mit Videos

Das Angebot umfasst interaktive Lernbausteine zu zwei Kurzfilmen, die filmbezogene Aufgaben und vorgegebene Analysewerkzeuge enthalten. Darüber hinaus ermöglicht Lichtblick die Nutzung zahlreicher Analysewerkzeuge, um sich frei oder durch Aufgaben vorstrukturiert mit Filmausschnitten auseinanderzusetzen.

Deutsch, Kunst:

Analyse von Filmen im Hinblick auf ihre Inhalte, filmsprachliche und erzählerische Mittel sowie deren Wirkung.

Sprachen, Ethik, Religion, Geschichte, Sozialkunde, Geographie:

Analyse von Argumentationsstrategien oder rhetorischen Figuren z.B. bei politischen Reden oder Diskussionen.

Nutzung:

Lehrkräfte können Zugangsdaten für die Lichtblick-Angebote auf dem Bildungsserver abrufen und mit den Schülerinnen und Schüler teilen.

Weitere **Informationen** finden Sie auf dieser Seite: [lsaur1.de/lichtblick](https://saur1.de/lichtblick)



Actionbound

Medienarbeit: Smartphone- oder Tablet-Rallyes, interaktive Schnitzeljagd oder digitaler Lernpfad



als Lehrkraft selbst, gemeinsam mit anderen Lehrkräften aber auch mit Schülerinnen und Schülern unterrichtsbezogene Bounds erstellen.

Mit dem **intuitiven Bound Creator** lassen sich **ohne Programmierkenntnisse** im Handumdrehen **mobile, interaktive Guides und Abenteuer** für Smartphones und Tablets entwickeln. Von Schulrallye bis Lernstandserhebung, die diversen Inhaltstypen eröffnen dabei zahlreiche Einsatzmöglichkeiten im Schulkontext.

Neben den zahlreichen Möglichkeiten für die Gamifizierung von Lerninhalten bietet Actionbound die passenden Funktionen für **projektbezogene Unterrichtseinheiten**.

Nutzung:

Schulleitungen können eine **Schullizenz** beantragen.
Lehrkräfte können sich für Einzellizenzen selbst registrieren.

Alle Informationen auch zu den bereitgestellten Abrufangeboten finden Sie auf diesem Board: <https://t1p.de/actionb>



Arbeitsblätter einfach online erstellen – und sie analog oder digital veröffentlichen

Per Bausteinkasten rasch zum Ziel kommen: Von Sprache bis Naturwissenschaften finden Lehrkräfte passende Bausteine für viele unterschiedliche Aufgabentypen. KI erleichtert das Differenzieren und Ableiten verschiedener Aufgaben. Automatische Aufgabenummerierung sowie Punkteerfassung, integrierte Lösungsblätter, großer Materialpool von Lehrkraft für Lehrkräfte.

Nutzung:

Lehrkräfte können diese App mit ihrem Bildungsserver-Login nutzen.

Weitere Tools entdecken:

