



Veranstaltungen im Fach Biologie

Ausführliche Informationen zu den Veranstaltungen finden Sie direkt über den Link der Fortbildungsnummer in unserer Fortbildungsdatenbank (<https://fortbildung-online.bildung-rp.de>)

Termin	Titel	Ort	PL-Nummer	Referentinnen und Referenten	Anmelde-schluss
01.09.- 02.09.	Gewässeruntersuchung - praktisches Arbeiten am Bach <i>Gewässeruntersuchung interdisziplinär – Biologie, Chemie, Physik und Geografie</i>	Landau	2617101010	S. Brengel, A. Engl, G. Girmann, J. Kopp	04.08.
07.09.	Vom Gehirn bis zu den Nervenzellen am Beispiel der Alzheimerkrankheit - Unterrichtsmodule für Sek. I und Sek. II	Grafschaft	2617101409	M. Hahn, L. Hartner, Prof. Dr. S. Kins, E. Sternheim	10.08.
16.09.	Escape-Games und Mysteries im Biologieunterricht in der Sek. I und Sek. II	Bad Dürkheim	2617101609	M. Berensdorff-Müller, K. Hausknecht, S. Schreiner, U. Steffler	19.08.
17.09.- 18.09.	Molekulare Ökologie im Lehr-Lern-Labor (BioGeoLab) der Universität Trier	Trier	26KOV17168	Prof. Dr. H. Krehenwinkel, J. Kopp, Prof. Dr. M. Remmele	20.08.
23.09.- 24.09.	Präparieren und Modelle in der Sek. I	Speyer	2617102309	J. Bohnacker, L. Hartner, S. Molitor, S. Schreiner	26.08.
29.09.- 30.09.	MINT-Strategie: Grundwasserkoffer - Aufbaukurs <i>Schritt für Schritt das Grundwasser untersuchen: Proben entnehmen, Standorte erfassen, Fauna bestimmen</i>	Landau	2617102002	Dr. M. Avramov, J. Bohnacker, PD Dr. H. J. Hahn, A. Modl-Chalwatzis, Dr. M. Rupp, S. Schreiner, Dr. H. Stein	01.09.
16.09.	„LIEBESLEBEN – Das Mitmach-Projekt“ (BZGA)	Kaub	2617103008	Multiplikatoren des „LIEBESLEBEN – Das Mitmach- Projekts“	15.03.
30.09.		Speyer	2617103009		
01.10	Sexualerziehung analog und digital <i>kombinierbar mit der Fortbildung „LIEBESLEBEN – Das Mitmach-Projekt“ (BZGA) am 30.9.2026</i>	Speyer	2617100110	C. Kneip, K. Hausknecht, Dr. M. Rupp	02.09.
DE ² nga präsentiert: Lernen durch Engagement zu Biodiversität mit digitalen Bestimmungshilfen umsetzen (Fortbildungsreihe mit drei Veranstaltungsterminen)					
02.10.	Lernen durch Engagement: Biodiversität im Biologie-/Nawi-/ Sachunterricht umsetzen	Koblenz, Universität	Vormittags 26KOV17120 oder nachmittags 26KOV17119	Prof. Dr. F. Grospietsch, M. Sanktjohanser	30.04.
04.11.	Biologie in der Praxis: Experimentieren in Sek. I und Sek. II	Speyer	2617100411	L. Hartner, S. Molitor, S. Schreiner	07.10.
09.11.	MINT-Strategie: Mysteries zu den Themen Wald, Energie und Wasser <i>Drei (sprachdifferenzierte) Klassensets "Mysteries Wald, Energie, Wasser"</i>	Mainz	2617101104	A. Laux, S. Schreiner	12.10.
10.11.	Klimabildung für alle Fächer leicht gemacht mit dem Klimapuzzle <i>MINT-Strategie: Teilnehmende erhalten 5 Kartensets (D/E), Workshop differenziert in Deutsch oder Englisch</i>	Mainz	2617009004	M. Meßoll, A. Schönbach, S. Schreiner	13.10.
11.11.	Mobiles Genlabor für jeden Klassenraum: Science live im Unterricht <i>Ein Angebot im Rahmen der MINT-Strategie: Workshop I (genetischer Fingerabdruck)</i> <i>Kombinierbar mit der Veranstaltung am 12.11.2026</i>	Ludwigshafen	2617101111	Dr. S. Böhm, S. Molitor U. Steffler	14.10.
12.11.	MINT-Strategie: BioBox zum Thema Biotechnologie <i>Teilnehmende Schulen erhalten die BioBox zum Thema Biotechnologie in der Sek. I</i>	Speyer	2617101211	J. Bohnacker, Dr. S. Böhm, U. Steffler	15.10.
18.11.	MINT-Strategie: Praktisches Arbeiten mithilfe der BioBox zum Herz-Kreislauf-System <i>Klassenset „BioBox zum Herz-Kreislauf-System“</i>	Höhr-Grenzhausen	2617102810	M. Berensdorff-Müller, L. Hartner, S. Molitor, S. Schreiner	21.10.
19.11.	MINT-Strategie: Klimawandel innovativ unterrichten <i>Teilnehmende Schulen erhalten einen Klassensatz Treibhaustaler</i>	Bad Kreuznach	2617201008	BfU Naturwissenschaften	22.10.
25.11.	Neuer Lehrplan Biologie Sek. II - Evolution (Leitthema 3: Entstehung und Entwicklung des Lebens)	Speyer	2617102511	S. Molitor, Dr. M. Repplinger, D. Weiß	28.10.

Weitere Informationen unter: <https://bildung.rlp.de/mint>

Ansprechpartnerin Biologie: Dr. Stefanie Böhm, Tel. 06232659-215 (stefanie.boehm@pl.rlp.de)

Ansprechpartner Biologie: Stefan Schreiner, Tel. 06232659-168 (stefan.schreiner@pl.rlp.de)