



| 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 | Anmeldeschluss |
| 18.02. | Labor trifft Lehrer*in digital: Was das Immunsystem mit Krebs zu tun hat | online | 26KOV17164 | Dr. T. Kammertöns | — |
| 04.03. | MINT-Strategie: Klimawandel - ein Thema für den Biologieunterricht Klassenset „Treibhaustaler“ | Speyer | 2617100403 | M. Berendsdorff-Müller, Dr. S. Böhm, J. Bohnacker, V. Gillmann, C. Haag, S. Schreiner | 12.02. |
| 11.03. | Labor trifft Lehrer*in digital: Wie sich Bluthochdruck in der Schwangerschaft auf die künftige Gesundheit der Mutter auswirkt | online | 26KOV17165 | PD Dr. F. Herse | — |
| Mobiles Genlabor für jeden Klassenraum: Science live im Unterricht - Ein Angebot im Rahmen der MINT-Strategie: | | | | | |
| 11.03. | Workshop I (genetischer Fingerabdruck) | LU, BASF | 2617101103 | M. Berendsdorff-Müller, Dr. S. Böhm, S. Molitor | 20.02. |
| 29.04. | | Prüm, SFZ | 2617102904 | | 01.04. |
| 18.03. | Neuer Lehrplan Biologie in der MSS: Ökologie praktisch umgesetzt mit dem ausleihbaren Photometerset | Kaiserslautern, RPTU | 2617101803 | L. Hartner, K. Hausknecht, E. Sternheim | 18.02. |
| 15.04. | A.N.T.S. - Das Ameisenprojekt und der Experimentierkoffer zum Ausleihen | Speyer | 2617101504 | M. Berendsdorff-Müller, Dr. S. Böhm, J. Bohnacker, Prof. Dr. D. Dreesmann, C. Haag, M. Hahn, S. Schreiner | 18.03. |
| 15.04. | Labor trifft Lehrer*in digital: Metaorganismus Mensch und wie neue Techniken ein Forschungsgebiet verändern | online | 26KOV17166 | T. Bartolomaeus | — |
| 21.04.-22.04. | MINT-Strategie: Der Grundwasserkoffer - Lebensraum Grundwasser: Die Tiefsee unter unseren Füßen Experimente und Unterrichtsmaterialien | Mainz, Naturhistorisches Museum | 2617102001 | Dr. M. Avramov, J. Bohnacker, PD Dr. H. J. Hahn, A. Modl-Chalwatzis, Dr. M. Rupp, S. Schreiner, Dr. H. Stein | 23.03. |
| 22.04. | Neuer Lehrplan Biologie in der MSS - Ökologie | Höhr-Grenzhausen | 2617102204 | J. Bohnacker, S. Molitor, Dr. M. Repplinger, D. Weiß | 25.03. |
| 06.05. | MINT-Strategie: Praktisches Arbeiten mithilfe der BioBox zum Herz-Kreislauf-System Klassenset „BioBox zum Herz-Kreislauf-System“ | Speyer | 2617100605 | M. Berendsdorff-Müller, V. Gillmann, K. Hausknecht, L. Hartner, S. Schreiner | 08.04. |
| DE ² nga präsentiert: Lernen durch Engagement zu Biodiversität mit digitalen Bestimmungshilfen umsetzen (Fortbildungsreihe mit drei Veranstaltungsterminen) | | | | | |
| 08.05. | Naturwissenschaftliches Beobachten und Vergleichen mit digitalen Bestimmungshilfen | Koblenz, Universität | Vormittags 26KOV17120 oder nachmittags 26KOV17119 | Prof. Dr. F. Grospietsch, M. Sanktjohanser | 30.04. |
| 12.06. | Lernen durch Engagement bei einer „School Nature Challenge“ selbst erfahren | | | | |
| 02.10. | Lernen durch Engagement: Biodiversität im Biologie-/Nawi-/ Sachunterricht umsetzen | | | | |
| 20.05. | Biodiversität auf dem Schulgelände | Frankenthal | 2617102005 | K. Hausknecht, A. Modl-Chalwatzis, S. Schreiner, U. Steffler | 22.04. |
| 27.05. | Labor trifft Lehrer*in digital: Retinale Bildgebung: Das Auge als Fenster zum Gehirn | online | 26KOV17167 | Prof. Dr. F. C. Oertel | — |
| 27.05. | Neuer Lehrplan Biologie in der MSS - Neue Themen in der Oberstufe (Leitthema 2: Genetische Grundlagen des Lebens) | Trier | 2617101234 | K. Hausknecht, S. Molitor, Dr. M. Repplinger, U. Steffler, D. Weiß | 29.04. |
| 10.06. | MINT-Strategie: Mikroskopieren im Biologieunterricht in der Sek. I und Sek. II Klassenset „hochauflösende Handymikroskope“ | Speyer | 2617102705 | J. Bohnacker, V. Gillmann, C. Haag, L. Hartner | 13.05. |
| 11.06.–12.06. | Das schriftliche Abitur im Fach Biologie (Abitur 2027) in Speyer | Speyer | 2617101106 | D. Hofmann, L. Lahr, A. Modl-Chalwatzis, K. Scholz, D. Weiß | 14.05. |
| 14.04. | „LIEBESLEBEN – Das Mitmach-Projekt“ (BZGA) | Trier | 2617103006 | Multiplikatoren des „LIEBESLEBEN – Das Mitmach-Projekts“ | 15.03. |
| 22.04. | | Wolfstein | 2617103007 | | |
| 16.09. | | Kaub | 2617103008 | | |
| 30.09. | | Speyer | 2617103009 | | |
| 01.10. | Sexualerziehung analog und digital kombinierbar mit „LIEBESLEBEN“ am 30.09.2026 | Speyer | 2617100110 | K. Hausknecht, Dr. M. Rupp | 02.09. |

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)

Bitte beachten Sie, dass der Anmeldeschluss in der Regel 4 Wochen vor der Veranstaltung ist. Haben sich zu diesem Zeitpunkt nicht genug Teilnehmende angemeldet, kann die Veranstaltung wegen zu geringer Anmeldezahlen nicht stattfinden. Bitte melden Sie sich deshalb möglichst frühzeitig und vor dem Anmeldeschluss zu Veranstaltungen an.