

Termin	Titel – Beschreibung	Ort	PL- Nummer	Referentinnen und Referenten	Anmelde- schluss
<p>Ausführliche Informationen zu den Veranstaltungen finden Sie direkt über den Link der Fortbildungsnummer in unserer Fortbildungsdatenbank https://fortbildung-online.bildung-rp.de</p>					
Landesweite fachspezifische Veranstaltungen Mathematik					
21.02.	Der Prüfungsteil A in der schriftlichen Abiturprüfung Mathematik (Fortbildung 9:30-16:00 Uhr)	Speyer	2417500104	Folkert Jung, Peter Wojke	24.01.
11./ 12.04.	A(Ige)brakadabra und Hexen-Einmaleins – Mathematische Zaubertricks in der Sek. I (2-tägige Fortbildung)	Bad Kreuznach	2417500301	Ursula Bicker, Ulrich Brauner, Frank Lieser	14.03.
15./ 16.04.	Outdoor-Mathematik (2-tägige Fortbildung)	Mainz	2417500305	Katalin Retterath, Elisabeth Weber, Frank Lieser, Dr. Corinna Löhr	15.03.
22.04.	Bewegtes Üben (Fortbildung 9:30-16:30 Uhr)	Speyer	2417500402	Luitgard Schatral, Michael Köhler	25.03.
25.04.	Stochastische Experimente (Fortbildung 9:30-17:00 Uhr)	Bad Kreuznach	2417500501	Dr. Wolfgang Riemer	28.03.
13./ 14.05.	Die schriftliche Abiturprüfung in Mathematik (2-tägige Fortbildung)	Speyer	2417500101	Dr. Christian Fahse, Hellen Ossmann, Folkert Jung	15.04.
06.06.	Mathe aktiv auf dem Schulhof (Fortbildung 9:30-16:30 Uhr)	Neuwied	2417500310	Christine Kamp, Britta Kuhn-Schmidt	09.05.
06.06.	dx, dy - ein grenzwertfreier Unterrichtsgang in die Differentialrechnung (Fortbildung 9:30-16:00 Uhr)	Bad Kreuznach	2417500502	Jochen Dörr	09.05.
10.06.	Escape-Rooms im Mathematikunterricht (Fortbildung 9:30-16:30 Uhr)	Bad Kreuznach	2417500302	Corinna Löhr	06.05.
18.06.	Die mündliche Abiturprüfung in Mathematik (Fortbildung 9:30-16:30 Uhr)	Bad Kreuznach	2417500103	Hellen Ossmann, Karin Ewert	21.05.
Online-Veranstaltungen Mathematik					
Ab sofort	Masterclass kompakt – Mathe sicher können	Online	2417502000	Prof. Dr. Susanne Prediger	--
Ab sofort	Online-Lernangebot zum Problemlösen im Mathematikunterricht	Online	2417503000	Katalin Retterath, Dr. Christina Bauer	--
11.12.	Stochastik Snacks - Tabellenkalkulation in der Stochastik - ohne geht es nicht (e-Session: 16:00-18:00Uhr)	Online	2317500607	Dr. Christian Fahse	18.12.
12.12.	Mathe Snacks: Pascalsches Dreieck (e-Session: 16:00-16:30Uhr)	Online	2317500809	Corinna Löhr	01.12.
14.12.	QuaMath Informationsveranstaltung für die Sekundarstufe (e-Session: 16:00-17:00Uhr)	Online	2317501302	Elisa Abel-Rothenbacher, Ursula Bicker	12.12.
08.01.	Stochastik Snacks - Verteilungsvielfalt - es gibt mehr als Binomialverteilung (e-Session: 16:00-18:00Uhr)	Online	2417500601	Dr. Christian Fahse	04.12.
16.01.	Mathe Snack: Das Online-Tool Mathigon (e-Session: 16:00-16:30Uhr)	Online	2417500801	Birgit Lachner	10.01.
06.02.	Einführung in die Bedienung von bettermarks (e-Session: 16:00-17:00Uhr)	Online	2417501001	Stephan Kemper	29.01.

14.02.	Mit bettermarks Grundwissen sichern und Wissenslücken diagnostizieren und schließen (e-Session: 10:30-12:00Uhr)	Online	2417501003	Dr. Christina Bauer, Stefanie Hecker, Silvia Heimermann, Magarita Naldzhieva	02.02.
22.02.	Einführung in die Bedienung von bettermarks (e-Session: 16:00-17:00Uhr)	Online	2417501002	Stephan Kemper	15.02.
11.03.	Stochastik Snacks - Prognoseintervall (eine Seite der Medaille) (e-Session: 16:00-18:00Uhr)	Online	2417500602	Dr. Christian Fahse	04.03.
20.03.	Das Online-Tool Mathigon (Online-Fortbildung 9:00-13:00 Uhr)	Online	2417500205	Birgit Lachner	08.03.
08.04.	Stochastik Snacks - Konfidenzintervall (andere Seite der Medaille) (e-Session: 16:00-18:00Uhr)	Online	2417500603	Dr. Christian Fahse	01.04.
09.04.	Einführung in den GeoGebra-Selbstlernkurs - Mathematik lehren und lernen mit GeoGebra (e-Session: 16:00-18:00Uhr)	Online	2417500901	Alex Engelhardt	19.03.
13.05.	Stochastik Snacks - Hypothesentest - Teil 1 für alle ohne große Routine bei dem Thema (e-Session: 16:00-18:00Uhr)	Online	2417500604	Dr. Christian Fahse	06.05.
15.05.	Mathe Snack: Mein Schatten und ich (e-Session: 16:00-16:30Uhr)	Online	2417500805	Christine Kamp, Britta Kuhn-Schmidt	08.05.
04.06.	Differentialrechnung mit o-mathe.de (e-Session: 15:00-17:00Uhr)	Online	2417500507	Klaus Becker	17.05.
10.06.	Stochastik Snacks - Hypothesentest - Hypothesentest - Teil 2: p-Wert ist out, Effektstärke in (e-Session: 16:00-18:00Uhr)	Online	2417500605	Dr. Christian Fahse	03.06.
Regionale fachspezifische Veranstaltungen Mathematik					
06.02.	Regionales Netzwerk-Treffen Nord in Sinzig GeoGebra-Nutzung mit iPads im Mathematikunterricht (Fortbildung 14:30-16:30 Uhr)	Sinzig	2417800401	Silvia Heimermann	29.01.
17.04.	Regionaler Arbeitskreis "Und wie macht Ihr das?" - Kollegiale Hospitation im Mathematikunterricht (Fortbildung 9:00-16:00 Uhr)	Kaiserslautern	2417801001	Dr. Christian Fahse, Nina Kühn	20.03.
Fächerübergreifende Veranstaltungen in den Naturwissenschaften					
07.02.	Das Planspiel „Keep Cool“ – eine Lehrkräfte-Fortbildung und Schülerinnen und Schüler-Fortbildung zur Umsetzung des Klimaspiels an Ihrer Schule im Peer-to-Peer-Konzept	Speyer	2417008000	Christa Müller	10.01.
08.02.	Lernen durch Lehren am Beispiel der erneuerbaren Energien – ein erfolgreiches Konzept im naturwissenschaftlichen Unterricht	Speyer	2417004001	Margrit Scholl, Dr. Sabine Meßmer-Luz, Karina Hausknecht	11.01.
13.02.	Die Nachhaltigkeitsziele im Unterricht – Umsetzungsmöglichkeiten, Materialien und Ideen	Koblenz	2417007000	Margrit Scholl u.a.	16.01.
21.03.	Fachliches Lernen in den naturwissenschaftlichen Fächern sprachlich unterstützen	Speyer	2417005000	Birgit Becher, Carmen Lutz	22.02.

Bitte beachten Sie: Unseren Newsletter können Sie unter der Seite <https://newsletter.bildung-rp.de> abonnieren und unter <https://newsletter.bildung-rp.de/mathematik.html> jederzeit einsehen.

Weitere Informationen unter:

<https://mathematik.bildung-rp.de>

Ansprechpartnerinnen Mathematik:

Ursula Bicker

Tel. 0671 9701-1644

ursula.bicker@pl.rlp.de

Nina Kühn

Tel. 06232 659-266

nina.kuehn@pl.rlp.de

