

MINT

GESCHÄFTSSTELLE RHEINLAND-PFALZ

GEFÖRDERT VON:



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR BILDUNG



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR
KLIMASCHUTZ, UMWELT,
ENERGIE UND MOBILITÄT



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR
WIRTSCHAFT, VERKEHR,
LANDWIRTSCHAFT
UND WEINBAU



RheinlandPfalz
MINISTERIUM FÜR
WISSENSCHAFT
UND GESUNDHEIT

SONDERNEWSLETTER

Sehr geehrte MI(N)T-Streiter*innen,

gerne senden wir Ihnen in unseren E-Mail-Sondernewsletter zur **Ausschreibung** des **Förderwettbewerbs „Auf- und Ausbau von MINT-Regionen und regionaler MINT-Projekte“** der vier rheinland-pfälzischen Ministerien für Bildung, Wissenschaft, Wirtschaft und Umwelt. Die begleitende Pressemitteilung wird im Verlauf dieser Woche veröffentlicht werden.

Die Ausschreibung sowie alle weiteren Informationen die Sie für eine Bewerbung für den Förderwettbewerb benötigen finden sie auf unserer Website unter folgendem Link: <https://mint.rlp.de/de/foerderung/aktueller-foerderwettbewerb/>.

In unseren **digitalen Beratungswerkstätten** stellen wir Ihnen das **Förderprogramm** zum „**Auf- und Ausbau von MINT-Regionen und regionaler MINT-Projekte**“ für den Förderzeitraum 2025/2026 vor und beantworten gerne Ihre Fragen.

Die **ersten Termine für den März und April** im Überblick:

- **27.03.2024, 13:30 – 15:00 Uhr**
- **03.04.2024, 11:00 – 12:30 Uhr**
- **09.04.2024, 13:30 – 15:00 Uhr**
- **24.04.2024, 14:30 – 16:00 Uhr**

Die Übersicht **aller Termine** der digitalen Beratungswerkstätten im Zeitraum ab **Ende März bis in den Juli 2024** finden Sie unter folgendem Link: <https://mint.rlp.de/de/termine/>. Ihre Anmeldung nehmen wir gerne entgegen.

Leiten Sie diesen Sondernewsletter gerne auch an interessierte MINT-Akteurinnen und Akteure in Ihrem privaten oder beruflichen Umfeld weiter.

Freundliche Grüße

Ihre MINT-Geschäftsstelle Rheinland-Pfalz

Sie gelangen per **Klick** im Inhaltsverzeichnis direkt zum ausgewählten Artikel.

Zu folgenden Bereichen aus dem MINT-Bereich lesen Sie heute:

1. Veranstaltungen

1.1 Digitale Beratungswerkstätten zum Förderprogramm „Auf- und Ausbau von MINT-Regionen und regionaler MINT-Projekte“

2. Veröffentlichungen

2.1 Rund 135.000 Euro für 15 MINT-Regionen und -Projekte: Rheinland-Pfalz auch 2024 starkes MINT-Land

3. Förderungen und Wettbewerbe

3.1 MINT-Stern 2024 Auszeichnung für MINT-Fachkräfte in Rheinland-Pfalz

3.2 Dr. Hans Riegel-Fachpreise für Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik für die Jahrgangsstufe 12!

3.3 Bewerbung als Schule im Programm „make.code.create - das RoboLabProjekt“

3.4 Aktuelle Ausschreibungen und Förderinitiativen für MINT im Blick – Übersichtsangebot der MINT-Geschäftsstelle

4. Wichtige Links zur MINT-Initiative Rheinland-Pfalz

4.1 MINT-Strategie des Ministeriums für Bildung

4.2 MINT-Bildungsserver

4.3 MINT-Datenbank und MINT-Landkarte

5. Kontakt

1. Veranstaltungen

1.1 Digitale Beratungswerkstätten zum Förderprogramm „Auf- und Ausbau von MINT-Regionen und regionaler MINT-Projekte“

Wir laden Sie sowie alle interessierten Projektträger:innen und Kooperationspartner:innen zu unseren digitalen Beratungswerkstätten ein, in denen wir Ihnen das neue Förderprogramm zum „Auf- und Ausbau von MINT-Regionen und regionaler MINT-Projekte“ vorstellen und Ihnen gerne Fragen beantworten.

An folgenden Terminen informieren wir Sie in unseren digitalen Beratungswerkstätten:

- **27.03.2024, 13:30 – 15:00 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/27032024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **03.04.2024, 11:00 – 12:30 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/03042024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **09.04.2024, 13:30 – 15:00 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/09042024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **24.04.2024, 14:30 – 16:00 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/24042024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **16.05.2024, 11:00 - 12:30 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/16052024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **05.06.2024, 14:30 - 16:00 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/05062024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **26.06.2024, 13:00 - 14:30 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/26062024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **03.07.2024, 11:00 - 12:30 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/03072024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>
- **10.07.2024, 11:00 - 12:30 Uhr**
Anmeldelink: <https://mint.rlp.de/termine/10072024-digitale-beratungswerkstatt-foerderwettbewerb-mint-regionen-und-projekte-2025/2026>

Ihre Anmeldung nehmen wir gerne entgegen. Die Übersicht der Termine finden Sie unter folgendem Link: <https://mint.rlp.de/de/termine/> .

Weitere Informationen zum Förderwettbewerb „Auf- und Ausbau von MINT-Regionen und regionaler MINT-Projekte“ finden Sie zudem auf unserer Website unter folgendem Link: <https://mint.rlp.de/de/foerderung/aktueller-foerderwettbewerb/> .

2. Veröffentlichungen

2.1 Rund 135.000 Euro für 15 MINT-Regionen und -Projekte: Rheinland-Pfalz auch 2024 starkes MINT-Land

Mit der bundesweit beachteten MINT-Strategie ist Rheinland-Pfalz seit 2016 große Schritte gegangen, um stark zu werden in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik.

Auch 2024 setzen die Ministerien für Bildung, Wirtschaft, Wissenschaft und Umwelt ihre Förderung im Rahmen der MINT-Kooperation fort: fünf MINT-Regionen und zehn regionale MINT-Projekte in Bingen, Koblenz, Landau, Morbach, Neustadt, Neuwied, Prüm, Trier und Worms erhalten in diesen Tagen ihre Förderung.

Mit der MINT-Kooperation vereinbarten die Ministerien die Förderung der MINT-Bildung in allen Regionen in Rheinland-Pfalz. Mit dem Förderwettbewerb „Regionale MINT- Netzwerke und Projekte“ und 150.000 Euro Projektfördermitteln pro Jahr unterstützen sie in den Netzwerken vor Ort individuelle und passgenaue Projekte aus drei Bereichen: Studienorientierung im städtischen und ländlichen Raum, Berufliche Orientierung für MINT-Ausbildungsberufe und, mit der Partnerschaft des Klimaschutzministeriums im Dezember 2022 neu hinzugekommen, Bildung für nachhaltige Entwicklung.

Die offizielle Pressemitteilung zu den in 2024 geförderten MINT-Regionen und -Projekten können Sie über den folgenden Link einsehen: <https://mint.rlp.de/aktuelles/detail/rund-135000-euro-fuer-15-mint-regionen-und-projekte-rheinland-pfalz-auch-2024-starkes-mint-land> .

3. Förderungen und Wettbewerbe

3.1 MINT-Stern 2024 Auszeichnung für MINT-Fachkräfte in Rheinland-Pfalz

Die zwei großen Technologieverbände VDE und VDI loben gemeinsam mit dem Ministerium für Bildung den zweiten MINT-Stern Rheinland-Pfalz aus um das Engagement von Lehrerinnen und Lehrer, Erzieherinnen und Erziehern und weiteren MINT-Kräften zu würdigen, die in den Bildungseinrichtungen die Begeisterung für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik wecken und erhalten.

Der MINT-Stern ist mit jeweils 1.000€ für Sachmittel dotiert und wird in folgenden Kategorien vergeben: Kita, Grundschule, weiterführende Schule (inkl. Berufsbildender Schulen).

Die elektronische Bewerbung ist bis zum 31.07.2024 über den folgenden Link unter <https://t1p.de/mintsternrlp> aus möglich.

Die Teilnahmebedingungen können Sie der Ausschreibung über den folgenden Link entnehmen: https://mint.rlp.de/fileadmin/mint/Downloadmaterial/Foerderung/Aktuelle_Informationen_zu_sonstigen_Foerdermitteln/MINT-Stern-RLP-VDE-VDI.pdf .

Weitere Informationen erhalten Sie zudem über den folgenden Link: <https://www.vde.com/de/arbeitsfelder/vde-regional/suedwest/vde-suedwest-mint/mint-stern-2024-rp>

3.2 Dr. Hans Riegel-Fachpreise für Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik für die Jahrgangsstufe 12!

Zusammen mit der Dr. Hans Riegel-Stiftung vergibt die Johannes Gutenberg-Universität Mainz die Dr. Hans Riegel-Fachpreise. Prämiert werden die jeweils drei besten eingereichten Facharbeiten der Jahrgangsstufe 12 eines Schuljahres in den Fächern Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik. Teilnahmeberechtigt sind alle Schülerinnen und Schüler der Gymnasien und Gesamtschulen aus Rheinland-Pfalz.

Die Schulen der Erstplatzierten erhalten jeweils einen Sachpreis oder Gutschein im Wert von ca. 250 € für den mathematisch-naturwissenschaftlichen Unterricht in Absprache mit der Dr. Hans Riegel-Stiftung.

Weitere Informationen erhalten Sie unter dem folgenden Link: https://mint.bildung-rp.de/aktuelles/einzelanzeige.html?tx_ttnews%5Btt_news%5D=11092&cHash=fcbaee56fae1bf862a239f6b700a0f86 sowie unter <https://www.hans-riegel-fachpreise.com/wettbewerb> .

3.3 Bewerbung als Schule im Programm „make.code.create - das RoboLabProjekt“

Das Programm „make.code.create – das RoboLabProjekt“ zielt darauf, schulischen Lerngruppen von der Grundschule bis zur Sekundarstufe I einen Raum für das Experimentieren mit Digitaltechnologie vor Ort zu eröffnen.

Lernende können so die Funktionsweisen und grundlegenden Prinzipien der digitalen Welt kennen und verstehen lernen. Im Mittelpunkt steht die nachhaltige Förderung von Schülerinnen und Schülern zur Entwicklung eines Grundverständnisses für die Logik der Programmierung insbesondere außerhalb des Angebots des Informatikunterrichts. Angeregt werden sollen außerdem das kreative Untersuchen, Modellieren und Gestalten von Lösungen mit digitalen Werkzeugen.

Jährlich können bis zu 40 Schulen in ein einjähriges Programm mit Fortbildungsangeboten für Lehrkräfte aufgenommen werden. Den Schulen steht ein Betrag von bis zu 3.000 Euro für den Bezug aus einem bereits vordefinierten Warenkorb zur Einrichtung eines Makerspace mit Laborcharakter zur Verfügung. Darin können z. B. Konstruktionsmaterialien für den Bereich Robotik, programmierbare Platinen sowie ein 3D-Drucker enthalten sein. Alle Informationen zum Programm, zur möglichen Ausstattung und zur Bewerbung finden Sie auf der Seite <https://digikomp.bildung-rp.de/robolab>. Bewerben können sich Schulen aller Schularten mit Ausnahme der Schulen, die bereits am RoboLabProjekt teilgenommen haben. Die Bewerbungsfrist endet am 17.05.2024.

3.4 Aktuelle Ausschreibungen und Förderinitiativen für MINT im Blick – Übersichtsangebot der MINT-Geschäftsstelle

Nutzen Sie gerne unsere Information „**Aktuelle Informationen zu Fördermitteln und Ausschreibungen**“ auf unserer Website unter <https://mint.rlp.de/foerderung/aktuelle-informationen-zu-sonstigen-foerdermitteln> um stets neue Fördermöglichkeiten für Ihre MINT-Projekte zu erhalten. Sie erhalten auf unserer Website alle wichtigen Infos im Überblick und werden direkt zu den wichtigsten Dokumenten und Websites verlinkt.

Beispielweise finden Sie hier Informationen zur aktuellen Ausschreibung für Grund- und weiterführende Schulen ihre Materialbedarfe rund um die Wissensfabrikprodukte (KiTec, IT2School, City4Future) bis zum 20.03.2024 per Interessensbekundung bei der MINT-Geschäftsstelle Rheinland-Pfalz, geschaefsstelle@mint.rlp.de , zu bekunden.

Ergänzend dazu empfehlen wir Ihnen die **Datenbank „Nettie-Finder des Netzwerks Stiftungen und Bildung“**, die u. a. auch Förderungen und Kooperationspartner (u. a. Stiftungen und andere zivilgesellschaftliche Bildungsakteuren) zur bundesweiten Vernetzung aufzeigt, um Wissen zu teilen und gemeinsam Projekte zu entwickeln. Hierfür dient diese Online-Datenbank: <https://www.netzwerkstiftungen-bildung.de/netzwerk/nettie-finder>. Das Ministerium für Familie, Frauen, Kultur und Integration bietet mit dem Internetangebot „**Finanzielle Hilfen für Frauen**“ Einzelpersonen und Organisationen einfach und schnell eine Möglichkeit sich über insgesamt rund 260 Förderprogramme der EU, des Bundes, des Landes Rheinland-Pfalz, der Agentur für Arbeit sowie von Banken und Stiftungen zu informieren. Die Datenbank finden Sie unter folgendem Link: <https://mffki.rlp.de/de/themen/frauen/frauen-und-gesellschaft/finanzielle-hilfen-fuer-frauen/datenbank/> .

Auf dem **BNE-Bildungsserver** gibt es eine Übersicht über die Förderprogramme von verschiedenen Anbieter rund um das Thema Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE). Zur Übersicht gelangen Sie über folgenden Link: <https://nachhaltigkeit.bildung-rp.de/bne-angebote-in-rlp/foerderungen.html> .

Sie sind noch unsicher wie Sie einen Förderantrag gestalten sollen? Sprechen Sie uns gerne an. Wir und unser Netzwerk aus Fundraising-Experten beraten Sie seitens der MINT-Geschäftsstelle Rheinland-Pfalz gerne: <https://mint.rlp.de/de/geschaeftsstelle/kontakt/>.

4. Wichtige Links zur MINT-Initiative Rheinland-Pfalz

4.1 Eine Kurzübersicht zur MINT-Strategie des Ministeriums für Bildung finden Sie über folgenden Link: <https://bm.rlp.de/unsere-schwerpunkte/mint> .

4.2 Detaillierte Informationen zu allen MINT-Maßnahmen und Handlungsfeldern dieser Strategie erhalten Sie über den MINT-Bildungsserver: <https://mint.bildung-rp.de/>.

4.3 Einen Überblick über die bestehenden MINT-Aktivitäten in Rheinland-Pfalz bietet das Ministerium für Bildung in seiner MINT-Datenbank an <https://mintangebote.bildung-rp.de/> sowie unter <https://naturwissenschaften.bildung-rp.de/>. Die MINT-Landkarte erreichen Sie über folgenden Link: <https://mint.rlp.de/de/angebote/mediathek/mint-datenbank-mint-landkarte/>.

5. Kontakt:

Weitere Fragen beantworten wir Ihnen gerne:

MINT-GESCHÄFTSSTELLE RHEINLAND-PFALZ

Willy-Brandt-Platz 3, 54290 Trier

Telefon: 0651 9494-186

E-Mail: geschaeftsstelle@mint.rlp.de

www.mint.rlp.de

Sollten Sie zukünftig keine weitere Zusendung des Newsletters wünschen, senden Sie uns bitte eine kurze E-Mail an geschaeftsstelle@mint.rlp.de. Herzlichen Dank.

