

EMIL-IA orientiert

Schulbegleitende Workshopreihe



MINT-Workshops im Chemikum Marburg

Start am 17.03.2026 (8x)



Gefördert vom:



Bundesministerium
für Bildung, Familie, Senioren,
Frauen und Jugend

chemikummarburg



MARBURG
Die Universitätsstadt

LANDKREIS



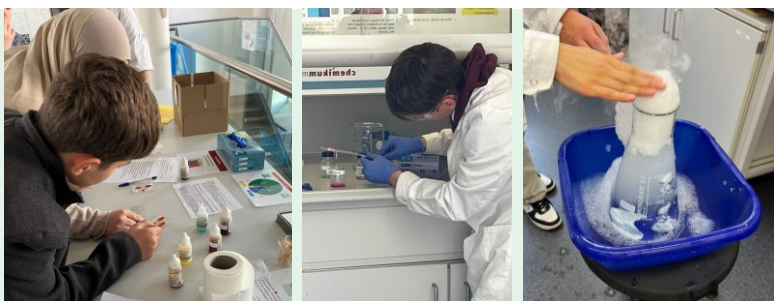
MARBURG
BIEDENKOPF



**Universität
Marburg**

Experimentieren, Entdecken und Verstehen – dein Weg in die Zukunft!

Die **EMIL-IA** **orientiert** **-schulbegleitende Workshopreihe** möchte eine spannende Berufsorientierung im Bereich-MINT bieten und lädt zugleich ein, die faszinierende Welt der MINT-Fächer – Mathe, Informatik, Naturwissenschaften und Technik – durch praktische Experimente und spannende Versuchsreihen direkt zu erleben. So wird Wissen nicht nur vermittelt, sondern hautnah erfahrbar gemacht.



Datum: 17.03.2026 – 19.05.2026

Start: 17.03.2026

Dauer: 8 Termine, jeweils 15 – 17 Uhr

Klassenstufe: 7 bis 9

Ort: Chemikum Marburg

Anmeldefrist: 03.03.2026

Kostenlos!

Lehrkräfte können ihre Klassen anmelden, interessierte Schülerinnen und Schüler haben ebenfalls die Möglichkeit, sich einzeln zu registrieren.

Weitere Infos und **Anmeldung** per E-Mail an info@emil-ia.org

MINT-Cluster EMIL-IA / Chemikum Marburg
Bahnhofstraße 7, 35037 Marburg
T +49 6421 2825252
info@emil-ia.org

Alle Fotos © MINT-Cluster EMIL-IA

Schematischer Ablauf des Workshop-Angebots

1. Chemische Experimente für Einsteiger
2. Workshop: „Klimawandel“
3. Workshop: „Erstes Programmieren“
4. Biologisch-medizinischer Workshop:
„Ich, die unbekannte Lebensform“
5. Workshop: „Pharmazie“
6. Workshop: „Wasser“
7. Vorbereitung der Demo-Experimente
8. Abschlusspräsentation eigener Experimente
als Demo-Experiment und
Zertifikatsübergabe

(Änderungen vorbehalten)