

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

chemikum marburg



MARBURG  
Die Universitätsstadt

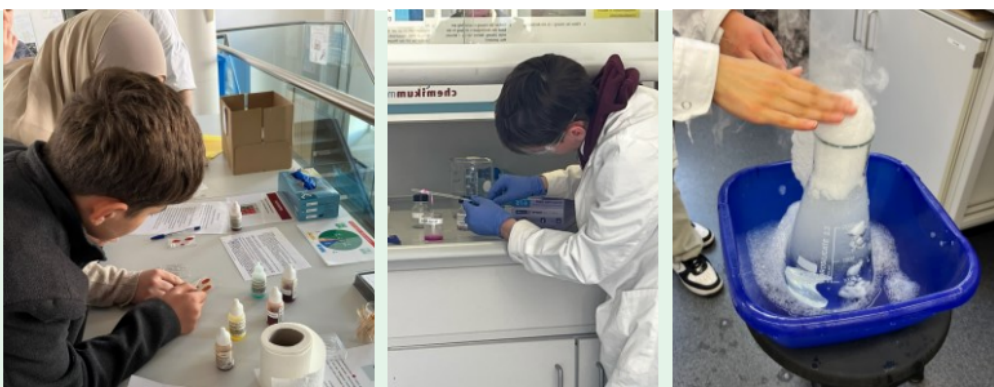
LANDKREIS



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](mailto:info@emil-ia.org)

MINT-Cluster EMIL-IA / Chemikum Marburg  
Bahnhofstraße 7, 35037 Marburg  
T +49 6421 2825252  
[info@emil-ia.org](mailto:info@emil-ia.org)

# 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)