

# NATIONALES

24.-26.9.2027

MAINZ

# SCIENCE ON STAGE FESTIVAL

VON LEHRKRÄFTEN  
FÜR LEHRKRÄFTE  
ALLER SCHULARTEN



JETZT  
BEWERBEN!

**Wir suchen:** Innovative Ideen für den MINT-Unterricht der Primar- und Sekundarstufe I und II. Science on Stage lädt Sie ein, sich für das Nationale Science on Stage Festival zu bewerben. Tauschen Sie sich mit Lehrkräften aus ganz Deutschland über Materialien und Konzepte aus und nehmen Sie neuen Schwung für Ihren Unterricht mit!

**Bewerben Sie sich mit Ihrem Unterrichtsprojekt bis zum 15. März 2027.**

SCIENCE ON STAGE 2027  
RHEINLAND-PFALZ

Schirmherrschaft



BILDUNGSMINISTER  
KONFERENZ

Förderer und Kooperationspartner



PFALZMETALL  
Verband der Pfälzer Metall- und Elektroindustrie e.V.



DIE ARBEITGEBER



Die Arbeitgeberverbände der Metall- und Elektro-Industrie



Rheinland-Pfalz  
MINISTERIUM FÜR BILDUNG



550 JGU

Weitere Förderer



BASF  
We create chemistry



ING

24.-26.9.2027

MAINZ

# NATIONALES SCIENCE ON STAGE FESTIVAL

Sie sind eine (angehende) Lehrkraft oder im Referendariat und vermitteln MINT-Themen in Ihrem Unterricht innovativ? Science on Stage lädt Sie ein, sich für die Teilnahme am Nationalen Science on Stage Festival 2027 zu bewerben. Dort werden die Projekte ausgewählt, die Deutschland beim Europäischen Science on Stage Festival 2028 vertreten. Bewerbungsschluss: 15. März 2027

[www.science-on-stage.de/festival2027](http://www.science-on-stage.de/festival2027)



## LEITTHEMEN

- ▶ Life Sciences und Biotechnologie
- ▶ Digitale Technologien im MINT-Unterricht
- ▶ MINT für die Jüngsten
- ▶ Die UN-Nachhaltigkeitsziele im Unterricht
- ▶ Klassiker neu entdeckt
- ▶ Low-Cost-Projekte
- ▶ MINT für alle
- ▶ Berufsorientierung im MINT-Unterricht

## BILDUNGSMARKT

Der Bildungsmarkt ist das zentrale Element des Festivals: Hier stellen Sie Ihre Unterrichtskonzepte und Experimente an einem Stand vor.



## BEWERBUNG

Sie sind (angehende) Lehrkraft oder im Referendariat und Ihr Projekt

- ▶ fördert forschend-entdeckendes Lernen,
- ▶ hat einen hohen Alltagsbezug,
- ▶ hat einen innovativen Charakter,
- ▶ ist gut im Schulalltag realisierbar und mit vertretbarem Aufwand finanzierbar?

Dann bewerben Sie sich!

Aus allen Bewerbungen werden circa 50 Projekte bundesweit ausgewählt.

Bewerbungsformular und weitere Informationen:



**INSPIRATION,  
AUSTAUSCH &  
VERNETZUNG**  
kostenfreie Unterkunft  
und Verpflegung

## KONTAKT

Science on Stage Deutschland e.V.  
Telefon 030 400067-40  
[info@science-on-stage.de](mailto:info@science-on-stage.de)  
[www.science-on-stage.de](http://www.science-on-stage.de)



SCIENCE ON STAGE  
DEUTSCHLAND

Gemeinsam für guten MINT-Unterricht