

Hier findest Du einige Beispiele:

- Arbeiten mit einem 3 D Drucker
- Eigene Bilder am Elektronenmikroskop
- Coden und Programmieren
- Kann man aus negativen Zahlen Wurzeln ziehen?
- Mein Leben in Deutschland
- Schule in meinem Heimatland im Vergleich zu Deutschland
- Sterne fotografieren
- Warum haben Orgelpfeifen verschiedene Töne?
- Was ist eine Differenzialgleichung?
- Was sind Schwarze Löcher?
- Welche Fruchtfliegen fliegen auf das Licht zu?
- Welche Tiere und/oder Pflanzen gibt es in Deiner Umgebung?
- Wie funktioniert eine Solarzelle?
- Wie lebt eine Riesenschnecke?
- Wo kommt unser Wasser her?
- Warum vertragen manche Menschen keine Milch?
- Wie funktioniert eine PCR-Maschine?
- Woraus bestehen die Farben der Pflanzen?
- Welches Fleisch ist in der Wurst?

...Du hast sicher auch viele eigenen Ideen!

Preise

im Wert von 1500 Euro

1. Preis: Über den Wolken...
Du und Dein Team im Flugzeug
2. Preis: Ein Universum allein für Dich...
und Dein Team und 50 Freunde. VIP Show und Führung im Planetarium, mit Eisessen
3. Preis: Hoch hinaus...
Zwei Stunden Kletterkurs
4. Preis: Übers Wasser gleiten...
Schnupperkurs Standup-Paddeling für Euer Team

Zahlreiche Buchgutscheine

Wer kann mitmachen?

Jugendliche ab 12 Jahren mit Migrations- und Flüchtlingshintergrund, aber auch internationale Teams mit deutschen Jugendlichen.

Es dürfen Einzelarbeiten und Teamarbeiten mit bis zu 4 Personen abgegeben werden.

Wann?

Start und Anmeldung:

Mittwoch, 25. Januar von 15-18 Uhr im FutureSpace
Beratungen und Hilfen mittwochs beim internationalen Nachmittag im FutureSpace

Wie?

Text // Präsentation (Poster) // Bilderserie
Video (max. 6 min) // Podcast (max. 10 min)

Was?

Darstellung eines Themas aus dem MINT-Bereich //
Erfahrungsbericht zu einer eigenen Beobachtung //
Beschreibung eines Experimentes oder Projektes im
FutureSpace oder SFN // Aufsatz zum Thema Schule
und Lernen in Deinem Heimatland

Abgabe:

Spätestens Mittwoch, 14. Juni an
wettbewerb@futurespace.org oder im FutureSpace

Preisverleihung:

am Mittwoch, 12. Juli, 15.00 Uhr

Worüber?

Ihr könnt über alle Themen, die euch interessieren eine Arbeit anfertigen.
Wir unterstützen euch gerne bei der Auswahl.

Abgabe in allen Sprachen möglich



MINT ist
Mathematik
Informatik
Naturwissenschaft
Technik

MINT ist auch
Mut
Innovation
Neugierde
Tatendrang

MINT-EINANDER
Der MINT-Wettbewerb des Futurespace

SPONSORED BY



wintershall dea

Find some suggestions here:

- Working with a 3D printer
- Own pictures with an electron microscope
- coding and programming
- Can you take roots from negative numbers?
- My life in Germany
- School in my home country compared to Germany
- photograph the stars
- Why do organ pipes have different tones?
- What is a differential equation?
- What are black holes?
- Which fruit flies fly towards the light?
- What animals and/or plants live in your area?
- How does a solar cell work?
- How does a giant snail live?
- Where does our water come from?
- Why can some people digest no milk?
- How does a PCR machine work?
- What are the colors of plants?
- What meat is in the sausage?

...You certainly have many ideas of your own!

Prices

worth 1500 Euro

1st prize: Above the clouds...
You and your team on the plane

2nd Prize: A universe just for you...
and your team and 50 friends. VIP show and
guided tour of the planetarium with ice cream

3rd prize: Up high...
Two hour climbing course

4th prize: Sliding on water...
Trial course standup paddling for your team

Numerous book vouchers

Who can join?

Young people from the age of 12 with a migration and refugee background, but also international teams with German young people.
Individual work and team work with up to 4 people may be submitted.

When?

Start and registration:
Wednesday, January 25 from 3-6 p.m. at FutureSpace
Advice and help on Wednesdays at
international afternoon in the FutureSpace

How?

Text // Presentation (poster) // Series of images
Video (max. 6 min) // Podcast (max. 10 min)

What?

Presentation of a topic from the MINT area // Report on your own observation // Description of an experiment or project in FutureSpace or SFN // Essay on the subject of school and learning in your home country

Delivery:

No later than Wednesday 14 June
wettbewerb@futurespace.org or in the FutureSpace

Award Ceremony:

on Wednesday, July 12 at 3:00 p.m

About what?

You can talk about any subject you're interested in.
We're happy to help you choose.

Submission possible in all languages



STEM is
Science
Technology
Engineering
Mathematics

STEM is also
Spirit
Teamwork
Enthusiasm
Mettle

STEAMWORK
The STEM-Competition of FutureSpace

SPONSORED BY



wintershall dea