

# MACH DOCH EINFACH



## INFORMATIONEN FÜR LEHRKRÄFTE

Besuchen Sie mit Ihrer Schulklasse  
Deutschlands größtes Jugend-Event für  
Naturwissenschaften und Technik.

[ideenexpo.de](http://ideenexpo.de)

## LIEBE LEHRERINNEN UND LEHRER,

junge Menschen für Naturwissenschaften und Technik zu begeistern und gleichzeitig den Fachkräftenachwuchs für die MINT-Bereiche zu gewinnen – das ist das Ziel der sechsten IdeenExpo, die vom 10. bis 18. Juni 2017 auf dem Messegelände Hannover stattfindet.

Mit hunderten Mitmach-Exponaten und spannenden, wissenschaftlichen Experimenten erleben Jugendliche Studiengänge und Berufe – hautnah und unterhaltsam.

Begleiten Sie Ihre Schulklasse beim Besuch über die IdeenExpo! In unserer LehrerLounge können Sie sich darüber hinaus mit Kolleginnen und Kollegen austauschen oder sich in Kurzvorträgen über aktuelle Themen rund um den Schulalltag informieren. Der Eintritt zur IdeenExpo ist frei.

**Wir freuen uns  
auf Ihren Besuch!**



## ALLES AUF EINEN BLICK!

- **10.-18.06.2017**, Messegelände Hannover, Halle 7, 8 und 9, ExpoPlaza und Convention Center, **Eintritt frei**
- Deutschlands **größtes Jugend-Event für Naturwissenschaften und Technik** ab Jahrgangsstufe 5, mit Schwerpunkt auf den Jahrgangsstufen 7 bis 13
- Anmeldungen für einen Veranstaltungsbesuch sind seit 09.01.2017 über unsere Homepage möglich.
- **Kostenlose Anreise** für angemeldete Lerngruppen aus der Region Hannover mit ÖPNV (GVH)
- **Fahrtkostenzuschuss** für angemeldete Lerngruppen, die von außerhalb des GVH-Tarifgebiets anreisen (4 Euro p.P.)
- Kostenlose **Führungen** für Schülergruppen
- Kostenlose **Busparkplätze**
- Anmeldungen für das Workshopprogramm sind **ab 01.03.2017** über unsere Servicehotline möglich.
- Beschreibungen von Exponaten, HochschulCamp und KinderUni **finden Sie ab 01.03.2017 auf unserer Homepage.**
- Eine Übersicht über den Curricularbezug der Exponate zu den Unterrichtsfächern finden Sie wenige Wochen vor Veranstaltungsbeginn auf unserer Website.



## MEHR ALS 600 MITMACH-EXPONATE

### Entdeckungstour für Wissbegierige

Mittendrin statt nur dabei: Jugendliche können Naturwissenschaften und Technik hautnah erleben, ausprobieren und erforschen. Mehr als 600 Mitmach-Exponate warten darauf, entdeckt zu werden!

## RUND 650 WORKSHOPS UND VORTRÄGE

### Spielräume für Forschergeister

Wie bringt man Stahl zum Leuchten? Was sind Exoplaneten? Diese und viele weitere Fragen werden in Hörsälen, Werkstätten und Laboratorien praktisch untersucht und in rund 650 Workshops anschaulich beantwortet.

## LIVE-EDUTAINMENT

### Wissenschaft mit Showeffekt

Spektakuläre Live-Experimente, Wissenschaftsshows und kostenfreie Live-Konzerte am Abend: Die IdeenExpo bietet neun Tage beste Unterhaltung.

## CLUBZUKUNFT

### Der Ratgeber zur Berufsorientierung

Der ClubZukunft ist die zentrale Anlaufstelle für alle, die sich aus erster Hand über mögliche Ausbildungs- und Berufswege, Karriere-chancen sowie Bewerbungsthemen informieren möchten.



Das Karriere-Navi der IdeenExpo.



## THEMENBEREICHE

- **DigitaleWelten:** Was bedeutet digitales Denken, Programmieren und Anwenden für die künftige Lebens- und Arbeitswelt?
- **MediaLab:** Wie werden Medien produziert und welche Kommunikationsmittel bestimmen unseren Alltag?
- **LebensRaum:** Welche Aspekte aus Natur und Zivilisation beeinflussen und berühren unser Umfeld?
- **ProduktionsKosmos:** Wie werden Waren und Güter zu einem fertigen Produkt und wie verwendet man die Produkte im Alltag?
- **MobilitätsArena:** Was treibt uns an und wie sieht die Fortbewegung der Zukunft aus?
- **LifeScienceArea:** Geodäsie, Meteorologie, Klimatologie, Mathe, Chemie, Physik etc. – welche Wissenschaften bestimmen heute unser Leben?
- **EnergieFeld:** Wie können wir mit knappen Energie-ressourcen umgehen und wie wird Energie zukünftig gewonnen?
- **AgriFoodPark:** Was bedeutet Agrartechnik und Landwirtschaft für unsere Ernährung und Gesundheit?
- **Meere&Ozeane:** Was ist in den Meeren und Ozeanen zu entdecken? Wie nutzt und schützt man sie am besten?

## KINDERUNI

für die Jahrgangsstufen 5 und 6

### Kleine Experimente ganz groß!

Live-Experimente zeigen naturwissenschaftlich-technische Zusammenhänge und bieten den Jüngeren faszinierende Einblicke in die Welt der Wissenschaften.

## HOCHSCHULCAMP

ab Jahrgangsstufe 11

Hochschulen und wissenschaftliche Einrichtungen aus dem gesamten Bundesgebiet präsentieren neueste Entwicklungen und wecken Lust auf das Studierendenleben.

## LEHRERLOUNGE

In unserer LehrerLounge haben Sie die Möglichkeit, sich mit Kollegen auszutauschen. Hier bieten wir außerdem spannende Kurzvorträge rund um den Schulalltag an!



[youtube.com/ideenexpohannover](https://youtube.com/ideenexpohannover)



[facebook.com/ideenexpo](https://facebook.com/ideenexpo)



[twitter.com/ideenexpo](https://twitter.com/ideenexpo)



[instagram.com/ideenexpo](https://instagram.com/ideenexpo)

### IdeenExpo GmbH

Kirchwender Str. 17  
30175 Hannover

Tel.: 0511 844895-0

E-Mail: [idee@ideenexpo.de](mailto:idee@ideenexpo.de)





# DEINE Ideen verändern

Messegelände Hannover  
10.-18.06.2017

MACH  
DOCH  
EINFACH



EINTRITT FREI

LIVE-KONZERTE

SPANNENDE,  
INTERAKTIVE  
EXPONATE

AUßERSCHULISCHER  
LERNORT

DEUTSCHLANDS GRÖßTES  
JUGEND-EVENT FÜR  
NATURWISSENSCHAFTEN  
UND TECHNIK!

WORKSHOPS

[ideenexpo.de](http://ideenexpo.de)