



initiative junge Forscherinnen
und Forscher e. V.

MINTnewsLetter

Ausgabe 3/2021 | 16. April 2021

Liebe Leser*innen,

trotz dieser herausfordernden Zeit bauen wir unsere MINT-Angebote aus. Buchen Sie für Ihre Schüler*innen das [kostenfreie E-Schooling-Angebot](#) oder reservieren Sie sich einen Termin für [analoge Projektstage](#). Sobald es die Lage zulässt, kommen wir an Ihre Schule vor Ort. Selbstverständlich mit einem Hygieneplan. Profitieren Sie zusätzlich von den [kostenfreien IJF-Online-Fortbildungen](#) und lesen Sie unseren [neuen Wirkungsbericht](#).

Viel Freude beim Lesen unseres Newsletters und bleiben Sie gesund!
Ihr IJF-Team

Jetzt noch schnell anmelden!



Online MINT-Kreativworkshop für Mädchen

im Rahmen des Girl's Day 2021

22. April, 9 Uhr via Zoom

Dauer: circa vier Stunden.

Anmeldeschluss: 20. April.

Die Teilnahme ist kostenfrei!

Mädchen im Alter von 14 - 20 Jahren können ihre Produktideen mit Unterstützung des IJF-Teams entwickeln. Gewinnen: nach dem Workshop können die Teilnehmerinnen mit ihrer Produktidee beim MINT-erfinderCAMP teilnehmen und erhalten die Chance, ihre Produktidee wahr werden zu lassen.

[Jetzt anmelden](#)

Wirkungsbericht 2020 erschienen



Auf zu neuen Welten!

lautete das Motto, unter dem wir die Herausforderungen der Pandemie als Chance nutzten. Blicken Sie mit uns auf das außergewöhnliche MINT-Jahr 2020 zurück. Freuen Sie sich in diesem Jahr erstmals auf die **interaktive Version**, die interessante Zusatzinformationen mit Videos, Links oder Extradokumenten bereit hält.

[Jetzt online lesen](#)

IJF goes to Great Britain



Digitale MINT-Projekttag in Großbritannien

Gemeinsam mit unserem neuen Partner, dem **Goethe-Institut London**, verbinden wir erstmals innovative MINT-Förderung mit internationaler kultureller Zusammenarbeit. Die ersten digitalen Projekttag mit PASCH-Schulen zum Thema Gesundheitstechnologien fanden im Februar statt.

*„Liebes IJF-Team, ganz herzlichen Dank für die tollen und sehr innovativen Workshops, die ihr für unsere (PASCH-) Schüler*innen auf die Beine gestellt habt. Das Sprachniveau war genau richtig und natürlich waren auch die Inhalte, Methodik und Art der Präsentation absolut hervorragend. Die zusätzliche Werbung für die wichtigen MINT-Berufe war ebenfalls prima.“*

Simone Pfliegel, Goethe-Institut London

Jetzt auch IJF-Partner werden

Region Stuttgart: neuer MINT-Lernkreislauf

Zum Schuljahr 2021/22 starten wir erneut einen MINT-Lernkreislauf in der Region Stuttgart. Die **Fortbildungsreihe für Lehrkräfte an Gemeinschaftsschulen** ist die zweite ihrer Art. Das zweijährige Projekt mit dem **Fokus digitale Bildung** wird von der Vector Stiftung gefördert und ist somit für alle Teilnehmende **kostenfrei**.

Wir vermitteln Methoden in Theorie und Praxis für die Entwicklung schülerzentrierter, kompetenzorientierter, naturwissenschaftlich-technischer Unterrichtseinheiten. Darüber hinaus kommen wir einmal pro Schuljahr für einen MINT-Projekttag an die Schule, um mit den Lehrkräften die praktische Umsetzung der Fortbildungsinhalte gemeinsam mit eigenen Schüler*innen zu erproben. Interessierte können sich bei folgender Veranstaltung informieren:

**Infoveranstaltung zur Fortbildungsreihe
"MINT-Lernkreislauf in der Region Stuttgart"**

VECTOR ▶
STIFTUNG

7. Mai 2021, 14.00 - ca. 15.30 Uhr

Digital via Zoom

Anmeldungen bitte bis 5. Mai bei:



Pascal Hauser
Tel. 0931 465522-24

p.hauser@initiative-junge-forscher.de

Weitere Informationen

Die IJF unterstützt Büchereien in Sachen MINT



Der St. Michaelsbund erhält einen Sonderdruck des Experimentierbuches "klein und schlau!".

Dr. Claudia Pecher und Maximilian Mihatsch von der **Landesfachstelle für Büchereien und Bildung des St. Michaelbunds** über das gemeinsame Projekt: „*MINT will erlebt werden – gerade von Kindern. Zusammen mit der IJF stellen wir unseren Büchereien diesen Sonderdruck mit Experimenten für junge Forscherinnen und Forscher mit Anregungen zur Verfügung. Wir sind überzeugt, dass MINT die Zukunft der Büchereilandschaft entscheidend prägen wird. Wir möchten Mädchen und Jungen mit qualitativer Medienauswahl, ansprechender und fokussierter Präsentation sowie Gelegenheiten und Orten zum eigenen Forschen und Tüfteln für MINT begeistern und für die Teilhabe an Gesellschaft und Arbeitswelt im digitalen Zeitalter fit machen.*“

Das Buch gibt´s auch im IJF-Shop

**MINT =
Zukunft**



Gemeinsam für MINT

Die **IJF-Mitgliederversammlung** findet am **22. April 2021 von 14-16 Uhr** digital statt. Wir freuen uns auf den Austausch mit unseren zahlreichen Mitgliedern und Partnern. Gemeinsam schauen wir auf das Corona-Jahr 2020 zurück und geben interessante Ausblicke in die Zukunft. Herzlich willkommen bei der IJF, willkommen in unserer spannenden MINT-Welt!

[Noch anmelden](#)



Bundesfreiwilligendienst bei der IJF

Zum **1. September 2021** haben wir erneut eine Stelle als Bundesfreiwilligendienstler*in (m/w/d) zu vergeben.

Wir bieten **Jugendlichen im Alter von 17 bis 24 Jahren** einen abwechslungsreichen Job mit spannenden Aufgaben im pädagogisch-naturwissenschaftlichem Bereich bei adäquater Bezahlung.

[Stellenangebot lesen](#)

Die **IJF-Angebote sind kostenfrei** dank der Förderung durch den Europäischen Sozialfonds in Bayern, der Bundesagentur für Arbeit, Regionaldirektion Bayern sowie weiteren Förderern.



Dieses Projekt wird aus dem Europäischen Sozialfonds gefördert.

EUROPÄISCHE UNION
EUROPÄISCHER SOZIALFONDS

ESF IN BAYERN
WIR INVESTIEREN IN MENSCHEN



Bayerisches Staatsministerium für
Familie, Arbeit und Soziales



Bundesagentur für Arbeit
Regionaldirektion Bayern

Initiative Junge Forscherinnen und
Forscher e.V.
Elferweg 49 | 97074 Würzburg
Tel. 0931 465522-0
kontakt@initiative-junge-forscher.de
www.initiative-junge-forscher.de

