



Liebe Lehrkräfte,

bei [I'm a Scientist](#) haben Schüler*innen die Möglichkeit, Wissenschaftler*innen ihre Fragen rund um aktuelle Forschungsthemen zu stellen. Für das Thema [Demokratie](#), das vom 4. bis 8. April stattfindet, **können Sie sich noch bis zum 29. März 2022 anmelden.**



Ihre Schüler*innen haben die Möglichkeit, alle erdenklichen Fragen rund um das Thema direkt an die teilnehmenden Wissenschaftler*innen zu stellen: Was bedeutet „Freiheit“ in einer Demokratie? Wer hat die Demokratie erfunden? Wie funktioniert Demokratie? Es haben sich bereits einige Wissenschaftler*innen namhafter Forschungseinrichtungen angemeldet, deren Profile sie [hier](#) anschauen können.

Für jede Schulklasse gibt es einen **halbstündigen, schriftlichen Live-Chat mit den Wissenschaftler*innen**. Außerdem können die Jugendlichen ihre Fragen auf unserer Website stellen. Neben Fragen zur Forschung können auch Fragen zum Arbeitsalltag in der Wissenschaft und zum persönlichen Werdegang gestellt werden.

Am Ende einer Themenrunde stimmen die Schüler*innen über ihre Lieblingswissenschaftler*innen ab und wählen so eine*n Gewinner*in. Mitmachen können sie im Klassenverband sowohl von zu Hause als auch vom Klassenraum aus. Sie als Lehrkraft sind selbstverständlich bei den Chats mit dabei und behalten so Ihre Schüler*innen im Blick.

Ganz besonders freuen wir uns, dass diese Themenrunde von *I'm a Scientist Teil des [Wissenschaftsjahres 2022 – Nachgefragt!](#)* ist. Im [IdeenLauf](#), der zentralen Mitmachaktion des Wissenschaftsjahres, sind Bürger*innen dazu aufgerufen, ihre Fragen für die Wissenschaft einzureichen und so Impulse für zukünftige Forschungsvorhaben und Forschungspolitik in Deutschland zu setzen. Dabei sollen auch die Perspektiven junger Menschen Gehör finden! **Daher werden die Fragen, die die Schüler*innen den Wissenschaftler*innen im Rahmen von *I'm a Scientist* stellen, in den IdeenLauf einfließen** und so Teil des Ergebnisapiers werden, das im Herbst an Politik und Wissenschaft übergeben wird.

Sie haben Lust, mit Ihren Schüler*innen dabei zu sein?

Dann melden Sie sich und Ihre Schüler*innen ab Stufe 5 im Klassenverband bis zum 28. März 2022 [hier an!](#) Auf unserer [Webseite](#) finden Sie alle weiteren Informationen zum Ablauf. Auch können sich dort gerne die Fragen der [letzten Runden](#) anschauen.

Als direkte Ansprechpersonen stehen Ihnen Kerstin Grundhöffer und Alissa Schüller zur Seite: lehrer@imascientist.de oder 030 2062295-17.

Die Teilnahme ist kostenlos und findet online im nicht-öffentlichen, geschützten Raum statt, der von geschulten Moderator*innen betreut wird. Eine Lehrkraft, die bereits teilgenommen hat, rät: „Einfach mitmachen! Man kann nicht vorhersehen, wie sich die Schüler*innen einbringen, aber es entwickelt sich eine unglaublich tolle Eigendynamik.“



Weitere Informationen

[I'm a Scientist, Get me out of here!](#) (*Ich bin Wissenschaftler*in, holt mich hier raus!*) ist ein Onlineangebot, das Kindern und Jugendlichen den direkten Austausch mit Wissenschaftler*innen aus verschiedensten Forschungsbereichen ermöglicht.

Hinter dem Projekt steht [Wissenschaft im Dialog](#). Die Initiative macht sich seit Jahren erfolgreich für die Stärkung wissenschaftlicher Perspektiven an Schulen stark. Gefördert wird das Projekt vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Rahmen des [Wissenschaftsjahres 2022 - Nachgefragt!](#) sowie unterstützt von der [Forschungsbörse](#).

I'm a Scientist wurde von [Gallomanor Communications](#) entwickelt und findet seit 2010 jährlich mit großem Erfolg in Großbritannien statt. In den letzten Jahren entstanden weltweit zahlreiche Adaptionen der Plattform, so auch 2020 in Deutschland.

Gefördert von



Unterstützt von



**Wissenschaft im Dialog
gGmbH**

Charlottenstraße 80
D-10117 Berlin

Tel.: +49 30 2062295-0,
Fax: -15
info@w-i-d.de

Geschäftsführer

Markus Weißkopf

Steuernummer

27/612/01365
UID: DE 231831941

**Sitz der
Gesellschaft**

Berlin

Handelsregister

HRB 77473 B
AG Charlottenburg

Bankverbindung

Deutsche Bank AG

IBAN DE97 100 708 480

5126453 00

Swift DEUT DE DB110

www.wissenschaft-im-dialog.de