

**I'm a Scientist, Get me out of here!**

**Themenrunde „Künstliche Intelligenz“, 23. bis 27. Februar**

**Ablaufplan und wichtige Informationen zur Teilnahme**

**Ab sofort bis zum 5. Februar:**

- Wissenschaftler\*innen sind eingeladen, sich [online für die Teilnahme zu bewerben](#).

**6. bis 13. Februar:**

- Rückmeldung vom **I'm a Scientist**-Team am **1. September**
  - Bestätigung der Teilnahme oder Absage per Mail.
  - Zugelassene Wissenschaftler\*innen erhalten ihre individuellen Zugangsdaten bzw. einen Link zur Registrierung.
- **Profile auf der Website:**
  - Wissenschaftler\*innen haben nun bis zum **13. Februar** Zeit, ihr Profil auszufüllen.
  - Das Profil besteht aus einem Foto, Informationen zur Person und zum Berufsfeld sowie einer Auswahl an Interviewfragen. Als Orientierung können die Profile der Forschenden aus den [vergangenen Themenrunden](#) dienen.
  - Es ist auch in Ordnung, wenn nicht alle Fragen im Profil vollständig beantwortet werden. **Bis spätestens zum 13. Februar sollte jedoch ein Profilbild eingestellt sowie das Feld „Über meine Arbeit“ mit einer Kurzbeschreibung des eigenen Forschungsbereichs ausgefüllt werden.**

**Probechat-Termine:**

- Wir bieten zwei Termine für ein **Briefing mit Probechat** an. Das Briefing wird per **Videokonferenz auf Zoom** stattfinden. In dem Termin werden wir in das Projekt einführen und den Ablauf der Themenrunde besprechen. Zusätzlich werden wir gemeinsam in einem **Probechat** die **Funktion des Live-Chats** ausprobieren. Die Teilnahme ist für Forschende, die erstmalig mitmachen, **verbindlich** und nur an einem der beiden Termine erforderlich:
  - **Montag, 9. Februar, 16.30 bis 17.30 Uhr**
  - **Mittwoch, 11. Februar, 12 bis 13 Uhr**
- Wir stellen im [Materialbereich](#) auf unserer Website zusätzlich ein **schriftliches Forschendenbriefing** ein und bitten alle Wissenschaftler\*innen, dieses vor der Teilnahme anzuschauen.

**Ab dem 16. Februar:**

- Die ersten Fragen der Schüler\*innen werden auf der Website zur Beantwortung freigeschaltet. Vorab werden diese von unserem Team geprüft.

**Vom 23. bis 27. Februar:**

- Die **Live-Chats** finden vom **23. bis zum 27. Februar** jeweils **zwischen 9 und 16 Uhr** statt. Die Chats werden von geschulten Moderator\*innen begleitet. An einem Live-Chat nimmt jeweils eine Schulklasse oder AG mit der Lehrkraft teil. Außerdem sind ca. 2 bis 5 Wissenschaftler\*innen mit dabei. Der Chat dauert eine halbe Stunde und findet schriftlich statt. Die Schüler\*innen schreiben ihre Fragen in den Chatraum, die Wissenschaftler\*innen antworten direkt darauf.
- Die Schüler\*innen stimmen für ihre\*n Lieblingswissenschaftler\*in ab. Der\*die Gewinner\*in erhält ein Preisgeld für die Umsetzung eines Projekts in der Wissenschaftskommunikation.
- **Nach Abschluss der Themenrunde wird der\*die Gewinner\*in im [Blog](#) auf unserer Website verkündet!**

## Vorbereitung auf die Teilnahme:

- Informationen rund um die Vorbereitung und Teilnahme an *I'm a Scientist* finden sich auf der Website unter dem Reiter „Wissenschaftler\*innen“:
  - Infos [zur Teilnahme](#) (hilfreiche Tipps vor der Bewerbung)
  - [FAQ für Wissenschaftler\\*innen](#)
  - [Briefing für Wissenschaftler\\*innen](#)

Die Website von *I'm a Scientist* besteht aus einer [Hauptseite](#) mit den allgemeinen Informationen zum Projekt. Zu jeder Themenrunde gibt es eine [Themenseite](#), die der Hauptseite untergeordnet ist. Dort finden der Fragenaustausch und die Live-Chats statt.

## Funktionen der Website:

**Chatten:** Wissenschaftler\*innen und Schüler\*innen tauschen sich in 30-minütigen, schriftlichen Chats live miteinander aus.

**Fragen:** Zusätzlich zu den Live-Chats können die Kinder und Jugendlichen auf der Website Fragen an die Forschenden richten. Die Antworten werden dort zeitlich flexibel gegeben und sind jederzeit auf der Website nachzulesen.

**Abstimmen:** Die Schüler\*innen stimmen über ihre\*n Favorit\*en ab. Der\*die Wissenschaftler\*in mit den meisten Stimmen gewinnt ein Preisgeld von 500 Euro, das für ein eigenes Projekt in der Wissenschaftskommunikation verwendet werden soll.

## Wie viel Zeit sollte für die Teilnahme an *I'm a Scientist* eingeplant werden?

Während der gesamten Themenrunde können sich die Wissenschaftler\*innen ihre Zeit flexibel einteilen. Die meisten Forschenden berichten, dass sie **ein bis zwei Stunden** täglich auf der Website aktiv waren – eine Stunde, um an Live-Chats teilzunehmen, und eine weitere Stunde, um die Fragen der Schüler\*innen zu beantworten. Es ist den Wissenschaftler\*innen jedoch komplett freigestellt, wie viel, oder auch wie wenig sie sich beteiligen möchten! Als ungefähren Richtwert empfehlen wir einen Zeitaufwand von insgesamt minimal 4 Stunden, aufgeteilt auf die Projektlaufzeit.

→ **Es ist keine Voraussetzung für die Teilnahme jeden Tag verfügbar zu sein!**

→ **Ebenso wenig muss ein bestimmtes Soll an Zeitaufwand erbracht werden.**

## Wer steht hinter dem Projekt?

Hinter *I'm a Scientist* steht [Wissenschaft im Dialog](#). Die Initiative macht sich seit Jahren erfolgreich für die Stärkung wissenschaftlicher Perspektiven an Schulen stark. Das Projekt wird in Kooperation mit dem [RHET AI Center](#) umgesetzt und von der [Forschungsbörse](#) unterstützt. Förderin ist die [VolkswagenStiftung](#).

*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.

### Ansprechperson:

Leya Safian  
Tel.: +49 30 2062295-7602  
[wissenschaftler@imascientist.de](mailto:wissenschaftler@imascientist.de)  
[www.imascientist.de](http://www.imascientist.de)

### Kontakt:

Wissenschaft im Dialog gGmbH  
*I'm a Scientist*  
Charlottenstraße 80  
D-10117 Berlin  
[www.wissenschaft-im-dialog.de](http://www.wissenschaft-im-dialog.de)

● **Wissenschaft  
im Dialog**