



**Make Your School**  
Eure Ideenwerkstatt

wissenschaft  im dialog

## WIR SUCHEN DICH!

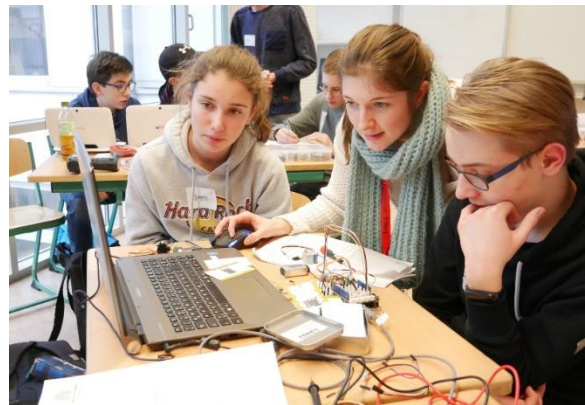
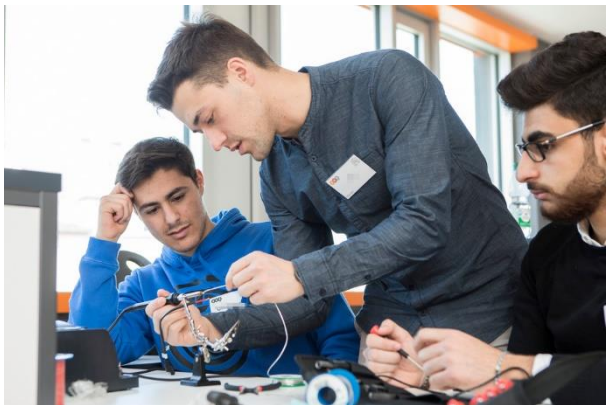
### Werde Mentorin oder Mentor für Hackdays bei *Make Your School – Eure Ideenwerkstatt*

Du studierst Fächer wie Informatik, Robotik, Mechatronik, Elektrotechnik oder Design oder bist bereits in einem dieser Bereiche beruflich tätig? Du brennst für dein Fach und hast Freude daran, dein Wissen an Jugendliche weiterzugeben? Dann bist du bei *Make Your School – Eure Ideenwerkstatt* genau richtig! Wir sind auf der Suche nach engagierten **Mentorinnen und Mentoren aus ganz Deutschland**, die Interesse daran haben, im Rahmen von Hackday-Veranstaltungen einen Beitrag zur Verbesserung der digitalen Bildung an Schulen zu leisten.

### Das Projekt *Make Your School*

Während der zwei- bis dreitägigen Hackday-Veranstaltungen an Schulen deutschlandweit identifizieren Jugendliche Herausforderungen und Probleme in ihrem Schulalltag und überlegen, wie sie diese mit technischen und digitalen Tools lösen können. Nach dieser sogenannten Ideenfindungsphase teilen sie sich in Gruppen auf und entwickeln ihre „Hacks“, die sie am Ende präsentieren. Im Schuljahr 2019/2020 werden rund 40 Hackdays stattfinden.

*Wissenschaft im Dialog (WiD)* setzt sich als gemeinnützige Organisation für die Diskussion und den Austausch über Forschung in Deutschland ein und möchte mit dem Projekt *Make Your School*, unterstützt durch die Klaus Tschira Stiftung, neue Impulse für den Schulalltag setzen.  
[www.makeyourschool.de](http://www.makeyourschool.de)



### Anforderungen

- Hintergrund in Fächern wie Informatik, Robotik, Design, Maschinenbau o.ä. (Studierende mind. im 3. Fachsemester)
- Interesse an einer Tätigkeit als Mentorin oder Mentor bei mindestens zwei Hackday-Veranstaltungen

Bundesweiter  
Hauptförderer:

Klaus Tschira Stiftung  
gemeinnützige GmbH





**Make Your School**

Eure Ideenwerkstatt

wissenschaft  im dialog

- Spaß an der Arbeit mit Jugendlichen
- Fähigkeit, fachliche Themen einfach und verständlich erklären zu können und spontan auf Projektideen reagieren zu können
- Bereitschaft zu einem zweistündigen Briefing einmalig vor dem ersten Einsatz bei Hackdays (persönlich oder virtuell möglich)

### Aufgaben

- Unterstützung der Jugendlichen ab der 8. Klasse bei der Ausarbeitung ihrer Prototypen
- Zusammenarbeit in wechselnden Mentoren-Teams bestehend aus vier Personen, die sich fachlich ergänzen
- Moderation und Anleitung der Veranstaltung nach Vorgabe von *WiD* (1-2 Personen pro Hackday-Veranstaltung)
- Organisatorische Absprachen mit dem Team von *Make Your School* und den Lehrkräften der jeweiligen Projektschulen vor den einzelnen Hackdays

### Wir bieten

- Honorarpauschale von bis zu 400€ netto für Studierende und bis zu 600€ netto für Freischaffende ohne Studierendenstatus (jeweils abhängig von der Länge der Hackdays) pro Veranstaltung
- Erstattung der Reisekosten und Buchung einer Unterkunft bei Hackdays mit längeren Anfahrtszeiten
- Kreatives Arbeiten mit Jugendlichen, tolle Projektideen und viel Spaß!

Bei Interesse freuen wir uns über ein kurzes Bewerbungsschreiben und ein **ausgefülltes Mentorenprofil** (zum Download auf <https://www.makeyourschool.de/mitmachen/>) per E-Mail an [olivia.heckmann@w-i-d.de](mailto:olivia.heckmann@w-i-d.de). Bewerbungen sind fortlaufend möglich.

### Kontakt:

Wissenschaft im Dialog gGmbH

Olivia Heckmann

Charlottenstr. 80, 10117 Berlin

[olivia.heckmann@w-i-d.de](mailto:olivia.heckmann@w-i-d.de)

030 2062295-20

Bundesweiter  
Hauptförderer:

Klaus Tschira Stiftung  
gemeinnützige GmbH

