



**Make Your School**  
Eure Ideenwerkstatt

wissenschaft  im dialog

## WIR SUCHEN DICH!

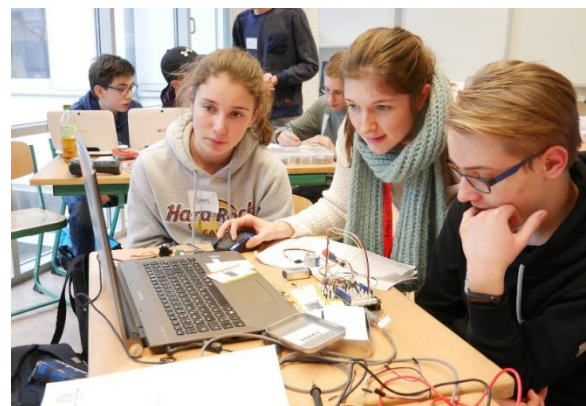
### Werde Mentor\*in für Hackdays bei *Make Your School* – *Eure Ideenwerkstatt*

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 **Mentor\*innen 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*

Kreatives Tüfteln im Team – das steht bei *Make Your School* im Mittelpunkt. Im Rahmen des Projekts finden an Schulen zwei- bis dreitägige Hackdays statt. Dabei überlegen sich die Schüler\*innen, wie sie ihre Schule mitgestalten und mit technischen und digitalen Tools noch besser machen können. Unterstützt werden sie dabei von Mentor\*innen, die die Veranstaltung begleiten und fachliche Impulse geben. Im Schuljahr 2021/2022 werden rund 70 Hackdays stattfinden. Darüber hinaus befindet sich das Projekt *Make Your School* derzeit in einem Wandlungsprozess. Seit dem letzten Schuljahr ist ein *Make-Your-School*-Netzwerk etabliert und wird stetig erweitert, wobei verschiedene Organisationen als Netzwerkpartner\*innen agieren und in ihren jeweiligen Regionen die Hackdays koordinieren.

*Make Your School* ist ein Projekt von *Wissenschaft im Dialog (WiD)*. *WiD* setzt sich als gemeinnützige Organisation für den Austausch über Forschung in Deutschland ein. *WiD* organisiert Diskussionsveranstaltungen, Ausstellungen oder Wettbewerbe und entwickelt neue Formate der Wissenschaftskommunikation. *WiD* möchte mit dem Projekt, maßgeblich unterstützt durch die Klaus Tschira Stiftung, neue Impulse für den Schulalltag setzen. Die Vector Stiftung ist Regionalförderer für Baden-Württemberg. [www.makeyourschool.de](http://www.makeyourschool.de)



Bundesweiter  
Förderer:

Klaus Tschira Stiftung  
gemeinnützige GmbH



Regionalförderer  
Baden-Württemberg:

**VECTOR**   
STIFTUNG

### Anforderungen

- Hintergrund in Fächern wie Informatik, Robotik, Design, Maschinenbau o.ä. (Studierende mind. im 3. Fachsemester, Azubis mind. im 2. Ausbildungsjahr)
- Interesse an einer Tätigkeit als Mentor\*in bei mindestens zwei Hackday-Veranstaltungen
- Spaß an der Arbeit mit Jugendlichen
- Fähigkeit, fachliche Themen einfach und verständlich erklären zu können und spontan auf Projektideen reagieren zu können
- Bereitschaft zur Teilnahme an einem kostenfreien eintägigen Mentor\*innentraining

### Aufgaben

- Unterstützung der Jugendlichen ab der 8. Klasse bei der Ausarbeitung ihrer Prototypen
- Zusammenarbeit in wechselnden Mentor\*innen-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* sowie deren Netzwerkpartnerinnen und den Lehrkräften der jeweiligen Projektschulen vor den einzelnen Hackdays

### Wir bieten

- Honorarpauschale von bis zu 400€ netto für Studierende/Auszubildende 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, wenn ihr auf unserer [Mentor\\*innenplattform](#) euer Bewerbungsprofil einrichtet und eure Bewerbung einreicht. Bewerbungen sind fortlaufend möglich.

### Kontakt:

Wissenschaft im Dialog gGmbH  
Matthias Rech  
Charlottenstr. 80, 10117 Berlin  
[matthias.rech@w-i-d.de](mailto:matthias.rech@w-i-d.de)  
030 2062295-48