

# Climate Data Entrepreneurial Club

## Hackathons: Mit Daten die Welt verbessern



im Rahmen des vom Bundesministerium für Klimaschutz und Wirtschaft (BMWK) geförderten Projektes Climate Data Entrepreneurial Club (CDEC) veranstalten wir **interaktive und interdisziplinäre Hackathons**, bei denen die Teilnehmenden tief in die faszinierenden Themen **Informatik, Klimaschutz und Fernerkundung** eintauchen können.

### Wir laden euch ein!

In Gruppen werden innovative und kreative Lösungen entwickelt, um unsere Erde zu schützen. Neben der Vermittlung von geeigneten Technologien und Softwareanwendungen steht vor allem im Fokus, wie diese für einen positiven Wandel eingesetzt werden können. Dafür werden **Unternehmen partizipativ beteiligt**, deren Portfolio sich bereits mit dieser Herausforderung auseinandersetzt, sowie **Expert\*innen** aus verschiedenen Bereichen (Nachhaltigkeit, Data Science, Design Thinking etc.), die die Jugendlichen bei ihren Projektideen unterstützen. Die Teilnehmenden bearbeiten dann eine von **drei Challenges**, die die beteiligten Unternehmen entwickeln. Die Hackathons werden mit einer Feedbackrunde, sowie einer Preisverleihung abgeschlossen.

### In Berlin sind noch Plätze frei!

#### 👉 Berlin:

- Datum: 18.01. und 19.01.2025
- Ort: Workish-FabLab Berlin
- Samstag, 18.01.: 10-18 Uhr
- Sonntag, 19.01.: 10-16 Uhr

#### 👉 Anmeldung:

- Interessierte können sich einzeln oder als Gruppe für einen der Hackathons anmelden. Da die Plätze begrenzt sind, bitten wir um frühzeitige Anmeldung. Die Anmeldungen müssen vom Projektteam bestätigt werden: <https://cdec.io/hackathon2024>

#### 👉 An wen richten sich die Hackathons?

- Teilnehmen können junge Menschen im Alter von 16 bis 19 Jahren, welche bereits erste Erfahrungen im Umgang mit Daten und Informatik gesammelt haben und Interesse an Nachhaltigkeit mitbringen.

#### 👉 Verpflegung und Transport:

- Für Verpflegung ist gesorgt. Bei Bedarf kann auch ein shuttle aus der Region zum Veranstaltungsort organisiert werden.

✉ Für Fragen stehen wir immer gerne unter [cdec@gi.de](mailto:cdec@gi.de) zur Verfügung.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Deutsche  
Raumfahrtagentur  
im DLR

RUHR  
UNIVERSITÄT  
BOCHUM

RUB



GESELLSCHAFT  
FÜR INFORMATIK

<https://cdec.io>