

FORTBILDUNG FÜR LEHRKRÄFTE

Klimabildung im Klassenzimmer

(für Gemeinschaftsschulen, Realschulen und Werkrealschulen aus dem Stadt- und Landkreis Heilbronn)

Mi., 19.03.2025 15:00 – 18:00 Uhr

Akademie für Innovative Bildung und Management (aim) Heilbronn

Fortbildungsinhalte:

- Klimaberufe in Heilbronn
- BNE-Methoden für den Unterricht
- Projektentwicklung von BNE-Projekten im Klassenverband
- Energiedorf der Zukunft: Praxisnahe Experimente zum Thema Erneuerbare Energien
- Vorstellung des Schulprojekts „Climate Career 4.0“

Organisatorisches:

- Die Veranstaltung ist auf 20 Lehrkräfte begrenzt (zeitnahe Anmeldung erwünscht)
- **Unter allen teilnehmenden Schulen verlosen wir einen Klimakoffer der LMU München im Wert von 320 EUR.**



Veranstaltungsort: aim Heilbronn
Bildungscampus 7
74076 Heilbronn

Anmeldung ab: 22.01.2025
Anmeldung unter <https://eveeno.com/klimabildung>



Anmeldeschluss: 17.03.2025

Gefördert vom:



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Unterstützt von:



Bundesagentur für Arbeit
Agentur für Arbeit Heilbronn



Handwerkskammer
Heilbronn-Franken

Initiative Junge Forscherinnen und Forscher e. V. (IJF)
Landesbüro Baden-Württemberg: Bahnhofstraße 19-23 · 74072 Heilbronn
Vereinsitz: Elferweg 49 · 97074 Würzburg · Tel. 0931 465522-0 · Fax -33
kontakt@initiative-junge-forscher.de · www.initiative-junge-forscher.de

myclimate Deutschland gGmbH
Kurrerstraße 40/3 · 72762 Reutlingen · Tel. 07121 317775-0
climate-career@myclimate.de · www.myclimate.de

PROGRAMM

Mi., 19.03.2025 – aim Heilbronn

Klimabildung im Klassenzimmer

15:00 Uhr Begrüßung

*Thomas Lanners, myclimate Deutschland gGmbH
Jil Sayffaerth, myclimate Deutschland gGmbH
Pascal Hauser, Initiative Junge Forscherinnen und Forscher (IJF) e.V.*

15:10 Uhr „Climate Career 4.0.“ und Klimaberufe in Heilbronn

*Die Fortbildung findet im Rahmen des Projekts „Climate Career 4.0“ statt, bei dem Schüler*innen praxisnah für die Themen Klimawandel und Klimaschutz sensibilisiert werden und durch Vernetzung mit Klimaberufen Einblicke in diese wichtigen Zukunftsberufe erlangen.*

Wir zeigen, welche Bedeutung Klimaberufe in und für die Region Heilbronn bedeuten und geben einen kurzen Einblick in das Projekt „Climate Career 4.0“ und dessen kostenfreie Projektbausteine (Klimaworkshop, Energieprojekttag, optionale zusätzliche Vernetzung mit Klimaberufen)



Kick-off myclimate „Klimaworkshop“
Ein Vormittag in Ihrer Schule



**IJF-Projekttag zu den Themen
Klima & Erneuerbare Energien**
Zwei Vormittage in Ihrer Schule

15:25 Uhr BNE-Methoden für Klimabildung in der Schule

*Wie erkläre ich den Treibhauseffekt möglichst anschaulich? Wie wecke ich die Neugier der Schüler*innen für Umweltthemen? Wie entwickle ich gemeinsam mit den Schüler*innen Klimaschutzprojekte in der Schule? In Kleingruppen haben Sie die Möglichkeit unterschiedliche BNE-Methoden selbstständig zu diesen und weiteren Themen kennenzulernen und zu testen. Mit dabei haben wir Spiele, Experimentierkoffer und weitere Arbeitsmaterialien für die Nutzung mit den Klassenstufen 5 – 10 für alle Schulformen.*

16:30 Uhr Kaffeepause

16:45 Uhr Energiedorf der Zukunft

*Pascal Hauser, IJF
Wir zeigen Ihnen anhand unserer Projekttag Möglichkeiten, den Zusammenhang Klimawandel, Technologie und Gesellschaft und Umwelt im Unterricht interesselgenerierend und unter Förderung von Zukunftskompetenzen zu verdeutlichen.*

17:45 Uhr Abschluss und Reflexion der Veranstaltung

18:00 Uhr Ende der Veranstaltung