



Young Climathon

Ein Klimabildungsprogramm
von myclimate & Climate-KIC



Young Climathon ist ein sektorübergreifendes Klimabildungsprogramm, das regionale Partner aus Verwaltung und Wirtschaft mit Schulklassen ab der 10. Stufe vernetzt. Das gemeinsame Ziel: konkrete Klimaschutzmaßnahmen in einer Kommune planen und umsetzen.





myclimate erarbeitet mit Akteuren aus der Verwaltung sowie der lokalen Wirtschaft (Challenge-Gebern) echte Problemstellungen (Challenges), für die Lösungen gesucht werden. Typische Bereiche für Challenges sind z. B. Mobilität, Energie- und Ressourceneffizienz oder Ernährung. Diese Challenges werden daraufhin in Zusammenarbeit mit den Lehrpersonen der teilnehmenden Schulen so konkretisiert, dass sie für den Alltag der Lernenden hinsichtlich der Zielsetzung und Handlungsmöglichkeiten relevant, greifbar und interessant sind.

Von der Idee zum Projekt

So wird beispielsweise aus der noch abstrakten Challenge «Qualität vor Quantität: Wie können Konsumierende motiviert werden, vermehrt nachhaltige Produkte einzukaufen?» die Challenge mit dem Thema «Was motiviert uns Jugendliche aus der Region dazu, Kleider aus nachhaltiger Produktion zu erwerben?». Die Schulteams entwickeln anschließend in Gruppen zu je fünf Personen mit Unterstützung von myclimate und den Lehrpersonen (Coaches) über einen Zeitraum von

etwa zwei Monaten Ideen für Projekte, die die jeweilige Challenge lösen können. Beim anschließenden zentralen eintägigen Challenge-Event stellen die Schülerinnen und Schüler ihre Projektideen einer Jury aus Challenge-Gebern vor. Die besten Projekte werden hierbei prämiert und im Anschluss an das Challenge-Event umgesetzt. Bei der Umsetzung fungieren die Vertreter der Challenge-Geber als Mentoren für die Teilnehmenden.

Die Lernziele im Überblick

Der Young Climathon folgt dem Prinzip des lösungsorientierten Lernens, wonach die Lernenden weitgehend selbstständig eine Lösung für ein vorgegebenes Problem finden sollen und selbstgesteuert, interdisziplinär und entdeckend zur Lösung finden. Zudem werden verschiedene Kompetenzen der Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) gefördert, darunter das Übernehmen von Verantwortung und Nutzen von Handlungsräumen, dem vernetzenden Denken, dem Entwickeln von Zukunftsvisionen und dem Wechsel von Perspektiven.

Angebot	Inhalte	Umsetzung	Dauer
Training für Lehrpersonen und Coaches	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung in die Themen Klimawandel und Klimaschutz • Erläuterung des Ablaufs des Young Climathon • Einführung in die Tools und Methoden • Evtl. Instruktion für die eigene Durchführung von Workshops 	Leitung: myclimate	etwa 4 Stunden
Workshops für Schulklassen	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung in die Themen Klimawandel und Klimaschutz • Erläuterung des Ablaufs des Young Climathon • Einführung in die Tools und Methoden • Evtl. Instruktion für die eigene Durchführung von Workshops 	Leitung: myclimate	90-130 Minuten
Young Climathon	<ul style="list-style-type: none"> • Einstieg & Einführung • Problemanalyse • Akteuranalyse & Lösungsentwicklung • Lösungs-Check & Anpassung • Vorbereitung des Pitches (kreative Darstellung) • Pitches der versch. Lösungen • Bewertung und Prämierung 	Leitung: myclimate Support: Lehrpersonen	1 Tag inkl. Pausen
Optionales Follow-up	<ul style="list-style-type: none"> • Besprechung der Ideen mit den Lernenden und Partnern • Finden von Möglichkeiten zur Umsetzung 	Leitung: myclimate	90-130 Minuten

«Der Young Climathon gibt jungen Menschen die Möglichkeit, reale Lösungsansätze für reale Probleme in ihrer Region zu entwickeln und damit einen Beitrag für eine bessere und umweltfreundlichere Zukunft zu leisten – eine tolle Aktion, die wir als Mainz 05 gerne unterstützen.»

Dr. Jan Lehmann, Kaufmännischer Vorstand des 1. FSV Mainz 05

myclimate Deutschland
gemeinnützige GmbH
Young Climathon
Kurrerstraße 40/3
72762 Reutlingen
T +49 7121 317775-0
kontakt@myclimate.de
www.myclimate.de

Thomas Lanners
Projektleiter Bildung
T +49 7121 317775-23
thomas.lanners@myclimate.de

