



myclimate
Bildungsprojekt

Ein Klimabildungsangebot
für die 10. Klasse und
Sekundarstufe II

Klimakonferenz- simulation

Die Klimakonferenzsimulation ist ein interaktives Planspiel, bei dem Schüler*innen die Rollen globaler Interessengruppen einnehmen und weltweite Klimaschutzmaßnahmen mithilfe eines Klima-Simulationsmodells erarbeiten und verhandeln, wobei die gemeinsame Herausforderung in der Erreichung des international beschlossenen 2-Grad-Ziels besteht.

Mehr Infos:
www.myclimate.org/kks



Die Klimakonferenzsimulation ist ein Planspiel, bei dem die Schüler*innen zum Perspektivwechsel, Debattieren und zur kooperativen Lösungsfindung angeregt werden.

Der Projekttag beginnt mit einer Einführung zum Thema Klimawandel. Anschließend nehmen die Schüler*innen die Rollen von internationalen Wirtschaftsvertreter*innen, politischen Delegierten und Klimaaktivist*innen ein. In mehreren Runden erarbeiten und verhandeln sie mithilfe eines Klima-Simulationsmodells weltweite Klimaschutzmaßnahmen und prüfen diese auf ihre Wirksamkeit in Bezug auf die Auswirkungen auf das globale Klima, Gerechtigkeitsdimensionen und Co-Benefits. Trotz unterschiedlicher Interessen besteht die gemeinsame Herausforderung darin, das international beschlossene 2-Grad-Ziel zu erreichen. In einer abschließenden Reflektion setzen wir uns mit möglichen Klimaschutz-Handlungsfeldern der Schüler*innen auseinander.

Die Klimakonferenzsimulation erfüllt wesentliche Leitgedanken der Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE), indem sie Schüler*innen u.a. trainiert, vorausschauend mit der Zukunft umzugehen und an gesellschaftlichen Gestaltungsprozessen mitzuwirken. Neben SDG 4 Hochwertige Bildung und SDG 13 Maßnahmen zum Klimaschutz der Sustainable Development Goals (SDGs) werden weitere Ziele wie das Verringern von Ungleichheiten zwischen Ländern oder die Förderung von internationalen Partnerschaften zur Erreichung der Nachhaltigkeitsziele thematisiert.

Was bewirkt dieses Angebot?

Schüler*innen haben ein Verständnis für effiziente Klimaschutzmaßnahmen entwickelt und sind in der Lage, sich wirkungsvoll an klimarelevanten gesellschaftlichen Gestaltungsprozessen zu beteiligen.

Konkrete Benefits



Erkennen von effizienten Klimaschutzmaßnahmen, Co-Benefits und Gerechtigkeitsaspekten; Verstehen von Zusammenhängen zwischen Themen wie z.B. Energiebedarf und -kosten



Verständnisentwicklung für unterschiedliche Perspektiven auf Klimaschutzmaßnahmen und gegenseitige Abhängigkeiten bei multilateraler Interessenbildung



Training von Kollaborations- und Kommunikationsfähigkeit



Begreifen von Klimaschutz als gesamtgesellschaftliche Aufgabe mit Notwendigkeit von gleichzeitigem und sofortigem Handeln



Erkennen von Selbstwirksamkeit zur gesellschaftlichen Beteiligung im Klimaschutz



Mehr Infos

«Die Motivation ist die, dass Schüler*innen hautnah in einem Planspiel erleben, was es bedeutet Kompromisse auszuhandeln, selbstwirksam zu werden und verschiedene Hebel zu bedienen, um den Klimawandel aufzuhalten.»

Anna Allenbacher, Lehrerin am Emil-Fischer-Gymnasium

myclimate Deutschland
gemeinnützige GmbH
Kurrerstraße 40/3
72762 Reutlingen

Kontakt
T +49 7121 31775-0
kontakt@myclimate.de
www.myclimate.de

Spendenkonto: GLS Bank
IBAN: DE72 4306 0967 7044
8548 00
BIC: GENODEM1GLS

Niederlassungen
Berlin | Hamburg | Köln

myclimate Bildung
klimabildung@myclimate.de

