



Klima-Energie-Erlebnistage für Berufsfachschulen



Klima-Energie-Erlebnistage



Kontakt aufnehmen

www.klima-energie-erlebnistage.ch info@klima-energie-erlebnistage.ch

An einem Klima-Energie-Erlebnistag erleben die Lernenden hautnah wie die Themenfelder Nachhaltigkeit und Klima den Berufsalltag prägen.

Klima-Energie-Erlebnistage für Berufsfachschulen

Junge Berufseinsteigende für Klimaschutz und Nachhaltigkeit zu begeistern ist von grosser Bedeutung. Die Lernenden sind die zukünftigen Entscheidungsträger:innen und Innovator:innen unserer Gesellschaft. Sie tragen ihr Wissen und ihre Werte in ihre berufliche Laufbahn und sind so schon heute massgebliche Gestaltende einer nachhaltigen Wirtschaft. Ihre Faszination und ihr Wissen tragen sie auch in die Berufsfachschulen sowie in ihren privaten Alltag. Deshalb haben wir auf der Grundlage der Klima-Energie-Erlebnistage, unserem langjährigen Erfolgsprojekt für Volksschulen, ein massgeschneidertes und modulares Angebot für Berufsfachschulen entwickelt.



Die Themen

Ein Klima-Energie-Erlebnistag besteht aus drei Lektionen. Dafür werden zwei der vier Module ausgewählt, die mit einem Einstiegs- und Abschlussmodul kombiniert werden.

Wähle weise!

Wie unterscheiden wir Greenwashing von echten Nachhaltigkeitsmassnahmen? In Rollen wie CEO oder CFO treffen Lernende strategische Entscheidungen und lernen, Bedürfnisse anderer zu berücksichtigen und nachhaltige Lösungen zu finden.

Rahmenlehrplan

Dieses Modul behandelt die Aspekte Ethik, Identität und Sozialisation, Ökologie, Politik und Wirtschaft des Lernbereich Gesellschaft aus dem Rahmenlehrplan.

- Die Lernenden setzen sich in verschiedene Rollen und Perspektiven hinein. Sie beschreiben ohne Hilfsmittel korrekt, wie unterschiedliche Interessen Konflikte erzeugen können.
- Entwickeln F\u00e4higkeiten, um gemeinsam L\u00f6sungen zu finden, die alle Dimensionen der Nachhaltigkeit ber\u00fccksichtigen.



Rethink Economy - Die Kreislauf-Challenge

Was genau Kreislaufwirtschaft ist und wie diese Umwelt und Budget schont, erfahren die Lernenden in diesem Modul. Sie analysieren die Abfallströme im Betrieb, entwickeln Ideen, wie die Ressourcen genutzt werden können und entwerfen ihr eigenes Start-Up-Konzept für eine nachhaltige Zukunft.

Rahmenlehrplan

Dieses Modul behandelt die Aspekte Ethik, Ökologie, Politik, Technologie und Wirtschaft des Lerbereich Gesellschaft aus dem Rahmenlehrplan.

- Die Lernenden erläutern vier Methoden der Kreislaufwirtschaft und beziehen diese auf ein Beispiel. Sie verstehen, wie die Methoden zur Einsparung von Emissionen beitragen.
- Sie hinterfragen Abfallströme im Arbeitsumfeld kritisch und entwickeln Ideen, wie diese minimiert oder vermieden werden können.

Immer unterwegs

Welches Verkehrsmittel verursacht wie viele Emissionen? Und wie unterscheiden sich Kosten, Distanz und Reisezeit? Die Lernenden erleben den Berufsverkehr, planen eine Ferienreise und machen Emissionen sichtbar – für ein eindrückliches Aha-Erlebnis.

Rahmenlehrplan

Dieses Modul behandelt die Aspekte Identität und Sozialisation, Ökologie und Wirtschaft des Lernbereich Gesellschaft aus dem Rahmenlehrplan.

- Die Lernenden hinterfragen ihre Bedürfnisse für Ferienreisen kritisch.
- Sie entwickeln F\u00e4higkeiten, um gemeinsam L\u00f6sungen zu finden, die alle Dimensionen der Nachhaltigkeit ber\u00fccksichtigen.





Geld bewegt die Welt

Lernende entdecken, wie ihr Finanzverhalten die Klimaziele beeinflusst. Sie lernen spielerisch nachhaltige Investitionsmöglichkeiten und den Einfluss von ihrem Geld auf das Klima kennen.

Rahmenlehrplan

Dieses Modul behandelt die Aspekte Ethik, Identität und Sozialisation, Ökologie, Politik und Wirtschaft des Lernbereich Gesellschaft aus dem Rahmenlehrplan.

- Die Lernenden schildern ohne Hilfsmittel korrekt den Zusammenhang zwischen dem Finanzmarkt und der Dekarbonisierung und der Nachhaltigkeitsziele.
- Sie begründen, wie ihre ausgewählten Werte in Zusammenhang mit den ESG Kriterien stehen ohne Hilfsmittel korrekt.

ökozentrum

bilden · begleiten · befähigen

Ökozentrum

Benzburweg 18 4410 Liestal

T +41 (0)61 512 28 00 info@oekozentrum.ch www.oekozentrum.ch

Alefur Aletto Null Bases

Direkt zu den Schulangeboten