

Kohle
Kohleverstromung:
Ausbau oder Reduktion?

Erneuerbare Energien
(Solar, Wind, Wasser):
Ausbau oder Reduktion?

Transport-Energie-Effizienz
Erhöhen oder verringern Sie die Energieeffizienz von Fahrzeugen, Schifffahrt, Flugverkehr und Transportsystemen.

Transport Elektrifizierung
Erhöhen oder verringern Sie die Anschaffung von neuen Elektroautos, LKWs, Bussen, Zügen und Schiffen.

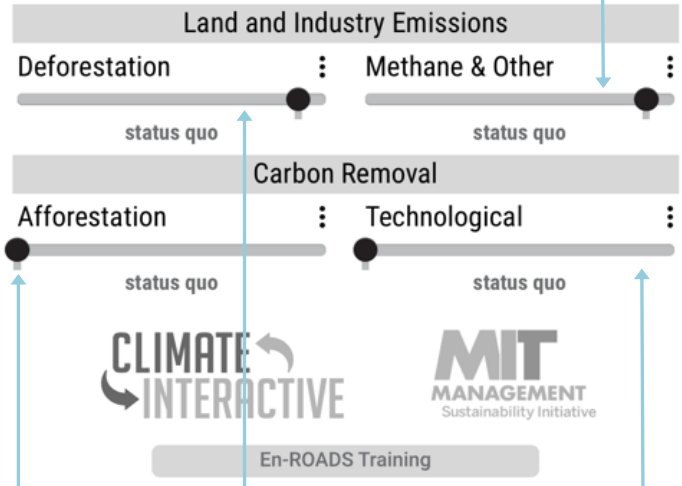
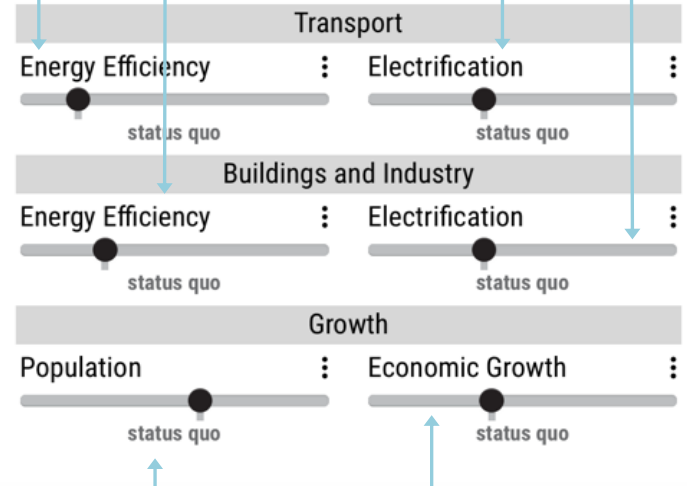
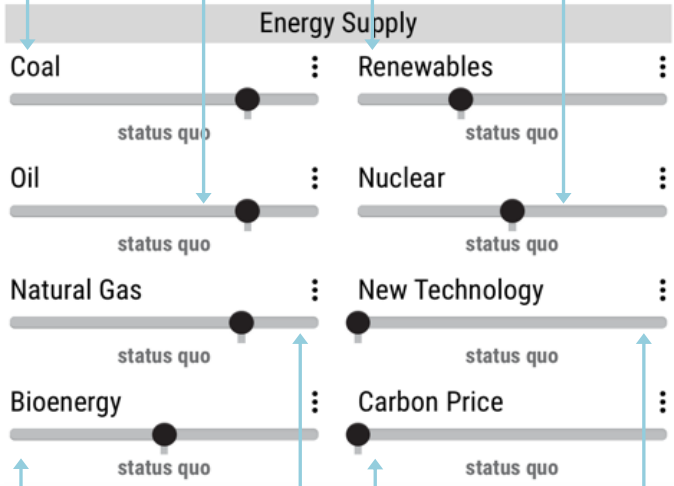
Methan & andere Gase
Verringern oder erhöhen Sie die Treibhausgasemissionen von Methan, Lachgas und den F-Gasen.

Öl
Erschweren oder fördern Sie das Bohren, Raffinieren und den Verbrauch von Öl zur Energiegewinnung.

Kernkraft
Den Bau von Kernkraftwerken fördern oder blockieren.

Gebäude & Industrie Energie-Effizienz
Fördern oder verringern Sie die Energieeffizienz von Gebäuden, Fabriken, Geräten und anderer Maschinen.

Gebäude & Industrie Elektrifizierung
Fördern oder verringern Sie den Einsatz von Strom in Gebäuden, Geräten, Motoren und anderen Maschinen anstelle von Brennstoffen wie Öl oder Gas.



Erdgas
Behindern oder fördern Sie das Bohren und Verbrennen von Erdgas zur Energiegewinnung.

Neue Technologie
Entdecken Sie eine brandneue, günstige Stromquelle, die keine Treibhausgase ausstößt.

Wirtschaftswachstum
Gehen Sie von einem höheren oder niedrigeren Wachstum der produzierten Güter und erbrachten Dienstleistungen aus.

Aufforstung
Pflanzen Sie neue Wälder und stellen Sie alte Wälder wieder her.

Abholzung
Verringern oder erhöhen Sie den Verlust von Wäldern für die landwirtschaftliche Nutzung und für Holzprodukte.

Bioenergie
Blockieren oder fördern Sie die Verwendung von Bäumen, Waldabfällen und landwirtschaftlichen Nutzpflanzen zur Energiegewinnung.

Kohlenstoffpreis
Setzen Sie einen globalen Kohlenstoffpreis fest, der Kohle, Öl und Gas teurer macht, je nachdem wie viel Kohlendioxid sie freisetzen.

Bevölkerung
Gehen Sie von einem höheren oder niedrigeren Bevölkerungswachstum aus.

Technologische Kohlenstoffentfernung
Holen Sie Kohlendioxid aus der Luft mit neuen Technologien, die den natürlichen Abbau verstärken oder den Kohlenstoff manuell abscheiden und speichern.



En-ROADS Training