



## DATA GAME!

Entwickelt spannende Szenarien!
Nutzt dafür Daten zu Kosten,
Zeit und Wirksamkeit, um sie unter
die Lupe zu nehmen. Könnt ihr
die Daten entschlüsseln?





## \* DATA GAME! . \* Auf einer Mission in \* die Zukunft

Dieses Spiel wurde entwickelt, um Datenkompetenz zu vermitteln. Daten sind spannend und können dabei helfen, die Zukunft besser zu verstehen.

Im Data Game werdet ihr auf eine faszinierende Mission geschickt, bei der ihr verschiedene Szenarien entwickelt. Diese Szenarien könnt ihr frei gestalten oder nach bestimmten Kriterien auswählen.

## Mögliche Kriterien für den Spielablauf sind:

- Wunsch-Szenario: Wie sollte die Zukunft aussehen, damit sie nachhaltig und lebenswert ist? Ist sie total abgefahren oder setzt ihr auf Maßnahmen, die bald realisierbar sind?
- 2. Zeit-Szenario: Welche Aktionen wirken schnell? Findet ihr einen Weg, um in kurzer Zeit eine nachhaltige Zukunft zu aestalten?
- 3. Kosten-Szenario: Welche Maßnahmen sind kostengünstig und dennoch wirkungsvoll? Könnt ihr die Welt mit einem begrenzten Budget transformieren?
- 4. Science-Fiction-Szenario: Denkt groß und visionär! Welche gigantischen Projekte würdet ihr umsetzen, wenn Kosten keine Rolle spielen? Schafft Luftschlösser oder Parallelwelten – eurer Fantasie sind keine Grenzen gesetzt!

Habt ihr noch andere Szenarien im Kopf? Überlegt, wie sie mit den vorhandenen Aktionen zusammenpassen könnten.

Viel Spaß beim Erkunden der Datenwelt!