

Gemeinsam Klimaziele erreichen mit der App

- betreute **Klassenprojekte** über mehrere Unterrichtseinheiten
- detaillierte Auseinandersetzung mit der **persönlichen Klimabilanz**
- **Monatsversuch** zur Einsparung von CO₂ auf **individueller Ebene** und **in der Klasse**
- klassenübergreifende Projekte und **Klima-Challenges** in der Schule



Stichworte: Klimaschutz CO₂-Fußabdruck klimafreundliche Alternativen Gruppen politischer Dialog politische Forderungen globale Gerechtigkeit

Was kann die App?

- Erstelle eine **detaillierte Klimabilanz** deines eigenen Lebensstils.
- Erfahre, welche **Aspekte deines Lebens** dabei eine Rolle spielen, z.B. deine Ernährung, Mobilität, Wohnsituation, Energieverbrauch, Konsumgewohnheiten usw.
- Arbeite mit Hilfe eines leicht zugänglichen und visuell ansprechenden Systems: Dein **Fußabdruck** wird in **Punkten statt Tonnen CO₂-Äquivalente** angegeben. 100 Punkte pro Kopf sind ein global verträgliches Maß – was darüber liegt, geht auf Kosten Anderer oder zukünftiger Generationen.
- Entdecke **klimafreundliche Alternativen** und nimm **Challenges** an, um Punkte (CO₂) zu sparen.
- Erstelle eine **eigene private Klassengruppe** in der App (s. unten).
- Tausche dich in deiner Klassengruppe aus, hol dir Unterstützung und Tipps von den anderen.
- Setzt euch selbst **Klimaziele und Challenges** für eure Klasse oder Schule.
- Gründe eigene private Gruppen im Freundes- oder Familienkreis und trete öffentlichen Gruppen bei
- Such den **Dialog** mit deinen Politikerinnen und Politikern, unterstütze und formuliere **eigene politische Forderungen** zum Thema Klimaschutz

Klassengruppe anlegen – so gehts

1. Lege selbst eine private Gruppe in der App an, gerne auch mit Logo oder Foto.
2. Überweise eine Spende an uns: IBAN AT74 2060 1034 0001 5065 oder hier: [►Spenden](#)
3. Sende uns eine kurze Nachricht und gib an Name der Gruppe und Emailadresse, mit der du die Gruppe gegründet hast.
4. Wir schalten deine Klassengruppe für bis zu 35 Personen frei.
5. Lade deine Schüler_innen oder Klassenkamerad_innen über ihre Emailadressen zur Gruppe ein.
6. Alles geschafft. Nun könnt ihr loslegen.

Benötigtes Vorwissen

Empfehlenswert ist ein Vorwissen zur Klimawandel Thematik, z.B. in Form des **Ein guter Tag Basisworkshops** (s. Ein guter Tag hat 100 Punkte Unterrichtsmappe). Um den **Punktrechner** in der App verwenden und die individuelle Klimabilanz erstellen zu können, sollten Schüler_innen im Vorfeld folgende **Informationen zu ihrer Wohnsituation** erfassen: Wohnfläche in Quadratmetern, Alter und Bauart des Gebäudes (Holz/Beton/Ziegel), Energiestandard (Passivhaus, altes unsaniertes Gebäude etc.), Stromverbrauch in kWh pro Jahr (optional), Ökostrom ja / nein, Heizsystem (Erdöl, Erdgas, Wärmepumpe etc.), Verbrauch Heizmittel pro Jahr (optional), Warmwasseraufbereitung (Erdgas, Solaranlage etc.)

Altersempfehlung

ab 15 Jahren

Kosten

Die App ist für den **privaten Gebrauch** und Gruppen bis zu 7 Personen **kostenlos**. Für größere Gruppen in gemeinnützigen Vereinen oder Schulen bitten wir um eine **Spende**, um den Betrieb der App finanzieren zu können. Richtwert ist ein Beitrag in der Höhe von EUR 35,- für Gruppen bis zu 35 Personen.

Weitere Infos auf unserer Website unter dem Punkt [►Spenden](#)



Technische Anforderungen

Smartphone oder Tablet: Mindestanforderungen **Android 5.0** oder höher, **iOS 11.0** oder höher. Bei älteren Geräten oder am Computer über **jeden Webbrowser** [►hier](#). **Emailadresse** für die Registrierung, am besten die Schul-Emailadressen der Schüler_innen