

# AEA Starthilfe

Gemeinsam klimaneutral werden.



# Über das Projekt:

---

- Die Österreichische Energieagentur hat sich zum Ziel gesetzt, bis **2030 klimaneutral** zu sein.\*
- Auf dem Weg zum Ziel stellen ermitteln wir die jährlich verursachten CO<sub>2</sub>-Emissionen an unserem Bürostandort und durch unsere Dienstreisen.
- Wir stellen unser **jährliches CO<sub>2</sub>-Budget** dar und schreiben die **Summe für gemeinnützige und mildtätige Vereine** aus, um sie in ihren **Klimaschutzprojekten zu unterstützen**.

\*Geltungsbereich [Scope 1 und 2](#).

# Über das Projekt:

---

- Gleichzeitig treiben wir den Prozess zur eigenen Klimaneutralität mit Einsparungen und Energieträgerwechsel voran. Aus unseren Erfahrungen und Methoden **entwickeln wir ein eigenes Tool**, das künftig auch von anderen Organisationen eingesetzt werden kann.
- **So haben wir mehrfachen Nutzen:** **1.** Weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen ab dem 1. Projektjahr. **2.** Fachlicher und finanzieller Support für zivilgesellschaftliche Organisationen. **3.** Aus dem Projekt entwickeltes Tool kann branchenübergreifend helfen, Klimaneutralität zu erreichen.

## Unser Angebot:

---

- Die Österreichische Energieagentur schreibt 2023 eine Summe von EUR 14.000 aus, um einen gemeinnützigen und mildtätigen Verein in einem Klimaschutzprojekt in Österreich zu unterstützen.
- Das Projekt muss dabei helfen, die CO<sub>2</sub>-Emissionen des Antragstellers möglichst effizient zu verringern. Folgende Anwendungsfälle sind möglich:
  - Umstellung auf erneuerbare Energietechnologien wie Photovoltaik oder Wärmepumpe.
  - Dämmung bzw. Sanierung der Gebäudefassade.
  - Sonstige Effizienzmaßnahmen
- Wir begleiten das Projekt von der Planung bis zur Umsetzung mit dem Wissen und Know-How unserer Expert:innen und unterstützen sowohl monetär als auch mit Arbeitszeit.

## So können Sie sich bewerben:

---

- Sie sind ein gemeinnütziger und/oder mildtätiger Verein (Vereinsgesetz 2022 - VerG).
- Sie haben zumindest einen Vereinsstandort in Österreich (Bürogebäude, Wohngebäude).
- Sie möchten 2023 ein Projekt zur CO<sub>2</sub>-Reduktion\* umsetzen und wollen dabei Unterstützung?
- Dann füllen Sie bitte diesen [Bewerbungsbogen](#) aus und schicken ihn bis 28.2.2023 an [pr@energyagency.at](mailto:pr@energyagency.at).
- Unter allen Einreichungen wird das Projekt mit dem höchsten CO<sub>2</sub> Einspar-Potenzial und der höchsten Realisierungswahrscheinlichkeit ausgewählt. Die Wahl erfolgt im März, alle Einreichenden werden von uns kontaktiert.

\* Umstellung auf erneuerbare Energietechnologien wie Photovoltaik oder Wärmepumpe. Dämmung bzw. Sanierung der Gebäudefassade. Sonstige Energieeffizienzmaßnahmen.

# Ihre Ansprechpartnerin

**Mag. Kristina Schubert-Zsilavec**  
Head of Communications

## Österreichische Energieagentur - Austrian Energy Agency

[pr@energyagency.at](mailto:pr@energyagency.at)

T. +43 (0)1 586 15 24 - 0

Mariahilfer Straße 136 | 1150 Wien | Österreich

[www.energyagency.at](http://www.energyagency.at)

 @at\_AEA



Im Podcast [Petajoule](#) beantworten die Expertinnen und Experten der Österreichischen Energieagentur mit Gästen aus der Energiebranche die Fragen der Energiezukunft.