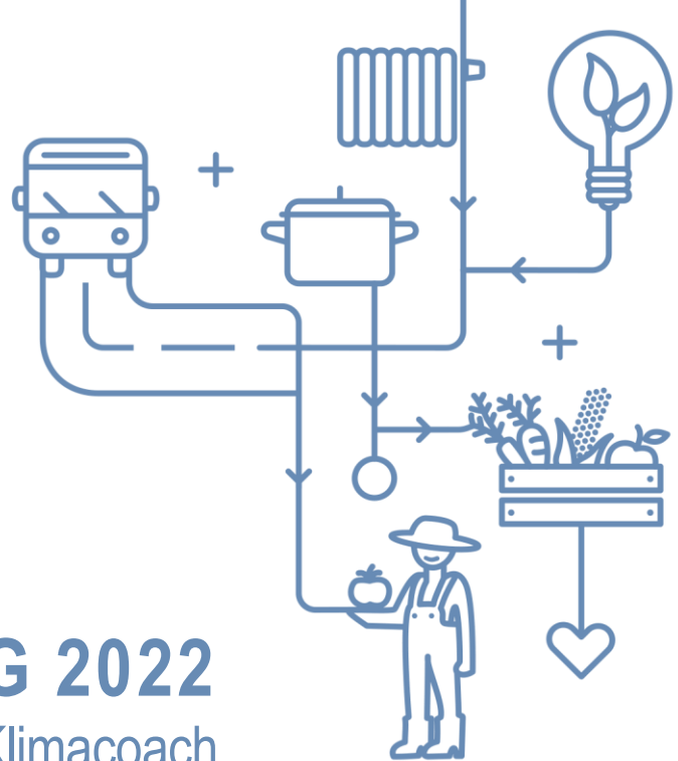




Vorteile nützen.
Klima schützen.



DOPPELPLUS GRUNDAUSBILDUNG 2022

zum ehrenamtlichen Energie- & Klimacoach

Kostenlose Grundausbildung zum ehrenamtlichen Energie- & Klimacoach

Termin: **SAMSTAG, 05. & 12. NOVEMBER 2022**
Veranstaltungsort: Plenarsaal, Rathausgalerien, Innsbruck
Veranstaltungszeit: 09:00 – 12:30 Uhr
Anmeldeschluss: 15. Oktober 2022 (bitte um verbindliche Anmeldung)
***ANMELDUNG UNTER:** E-Mail: kontakt@doppelplus.tirol
Tel.: 0699 15546233

**Schulungsunterlagen je nach Absprache entweder als PDF oder in gedruckter Form.
Für Getränke und Verpflegung ist gesorgt.**

Ausbildungsumfang insgesamt 36 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten:

- + 10 UE Theorie
- + 10 UE Praxis
- + 16 UE Selbststudium

Ablauf:

- + Kontaktaufnahme / Anmeldung *
- + persönliches Kennenlernen (ideal noch vor Beginn der Grundausbildung)
- + 1. theoretischer Teil 05. & 12. November 2022 (7 UE)
- + Praktischer Teil Energie- & Klimacoaching – 3 individuelle Termine (10 UE)
(einer dieser Termine kann auch im eigenen Haushalt stattfinden, im Idealfall vor dem theoretischen Teil)
- + Selbststudium (16 UE)
- + 2. theoretischer Teil – individueller 1:1 Termin (3 UE)

Zusätzlich finden auf Basis freiwilliger Teilnahme regelmäßige Info-Veranstaltungen und Austauschtreffen statt

gefördert von:





Vorteile nützen.
Klima schützen.

DOPPELPLUS GRUNDAUSBILDUNG 2022

zum ehrenamtlichen Energie- & Klimacoach

PROGRAMM 05. NOVEMBER 2022

09:00 – 12:30 UHR

- + Ziele, Zielgruppe und Inhalt von DoppelPlus
- + Organisatorisches
- + Aufgaben eines ehrenamtlichen Energie- & Klimacoachs
 - Werkzeuge
 - Material und Info StarterPakete
 - Ablauf eines Coachings
 - Inhalte eines Coachings
 - Dokumentationsunterlagen
- + Klimaschutz und Klimawandelanpassung
- + nachhaltiger Konsum und Ernährung
- + offene Fragerunde

PROGRAMM 12. NOVEMBER 2022

09:00 – 12:30 UHR

- + Mobilität
- + Energie im Wohnbereich
(Energieabrechnungen - Lüften – Heizen – Schimmel – Energieverbrauch)
- + Beispiele aus der Praxis
- + offene Fragerunde

gefördert von:

