

DER KLIMAPASS

**11t CO2 kompensieren für
500 Euro im Jahr**

Ich kompensiere mit Stiftunglife



Für
Sabine Mustermann

001 / 2023



WARUM KOMPENSIEREN?

Jede/r von uns emittiert im Schnitt 11t CO2 jährlich (www.umweltbundesamt.de). Je wohlhabender, desto größer ist in der Regel der ökologische Fußabdruck, der u.a. bestimmt wird durch (fossile) Energien, Wohnen, Transport (Fliegen), Ernährung (Fleisch) und Konsum.

Mit dem Kauf eines digitalen Klimapasses für 500 Euro kann jede/r seine/ihre Emissionen für ein Jahr kompensieren. Und das zu einem fairen Preis: Zum Vergleich: 1t CO2 kostete im EU-Emissionshandel (EU-ETS) am 1.12.2022 85 €.

WARUM STIFTUNGLIFE?

Wir unterstützen Mensch und Umwelt, und das seit über 30 Jahren. 100% der Spenden kommen im Projekt an, es werden keine Verwaltungskosten abgezogen. Die Stiftung verdoppelt zudem jeden gespendeten Euro und investiert ihn ebenfalls in die Umweltprojekte. Unsere Projekte sind regional, nachvollziehbar, mit Zukunftsaussicht und lokaler Expertise: intransparente Kompensationsleistungen mit einem unbeteiligten Click auf den Bezahlen-Button lehnen wir ab. Spendenbescheinigung und steuerliche Absetzbarkeit sind gegeben.

WIE WIRD KOMPENSIERT?

Ihr Geld geht zu 100% an drei Umweltprojekte:

Bau von Kochöfen in Nepal über unseren Partner, Ofenmacher e.V. (www.ofenmacher.org). Jeder Ofen halbiert den Holzverbrauch und spart ca. 1 t CO2 pro Jahr.

Bau von Solaranlagen für Brunnen in Myanmar durch unsere Mitarbeiter vor Ort. Eine Anlage spart 2.500 l Diesel pro Jahr, das entspricht 10 Tonnen CO2 pro Solaranlage pro Jahr.

Pflanzen von Bäumen in Mexico, Myanmar und Deutschland als langfristig nachhaltige Maßnahme. Wie viel CO2 ein Baum pro Jahr speichert, lässt sich seriös nicht sagen. Es gibt die Faustformel, dass ein Hektar Wald pro Jahr ca. 6 Tonnen CO2 speichert (www.wald.de). In den ersten Jahren ist die Speicherung geringer, in den Tropen ist sie höher als in Mitteleuropa. Bäume, die in Deutschland gepflanzt werden, dürfen nicht zur CO2 Kompensation angerechnet werden.