# **fairrecycling**



# Klimaschutzzertifikat für das Jahr 2025



Zum Ausgleich der Wirkung verbleibender direkter und indirekter Treibhausgasemissionen erwirbt die Neosys AG freiwillig verifizierte Klimaschutzzertifikate von Fair Recycling und kompensiert damit 50 Tonnen CO<sub>2</sub>-Äguivalente (CO<sub>2</sub>e).

### Freiwilliger Beitrag zum Klimaschutz

Zur Förderung der nachhaltigen Entwicklung von Umwelt und Gesellschaft werden CO<sub>2</sub>-Emissionen, die nicht durch eigene Massnahmen vermieden werden können, durch den Erwerb von SWISS CHARTER Units (SCU) ausgeglichen.

Mit diesem CO<sub>2</sub>-Zertifikat wird das Klimaschutzprojekt der Stiftung Fair Recycling in Brasilien unterstützt.

Damit wird ein Beitrag zum Klimaschutz, zur grösstmöglichen Verminderung von Treibhausgas-Emissionen, zur schnelleren Erreichung des nationalen und globalen Netto-Null-Ziels sowie der UNO-Ziele für nachhaltige Entwicklung (SDGs) geleistet.

Zürich, 26.03.2025

Hans-Martin Meyer Stiftungspräsident

Chantale Beolchi Geschäftsführerin



Jan- Nestin Nep Ol Beller

#### SWISS CHARTER verifiziert.

Mit diesem Zertifikat bestätigt Fair Recycling, dass die Emissionsreduktionen tatsächlich erfolgt und die entsprechenden Klimaschutzzertifikate, die sogenannten SWISS CHARTER Units (SCU), stillgelegt sind.

### Klimaschutzprojekt mit einer direkten und irreversiblen Wirkung



Das Klimaschutzprojekt zielt darauf ab, jährlich die Freisetzung von über 100'000 Tonnen CO2-Äquivalenten zu verhindern und trägt gleichzeitig zur Rückgewinnung wertvoller Rohstoffe bei.



Über 1,8 Mio. Tonnen CO<sub>2</sub>-Äquivalente wurden seit Projektbeginn nachweislich eliminiert.



Über 1 Mio. Kühl-, Gefrier- und Klimageräte wurden nach Schweizer Standard recycelt.



Über 300 sichere Arbeitsplätze wurden für die lokale Bevölkerung geschaffen.



Über 1500 Teilnehmende haben ein von Fair Recycling unterstützte Weiterbildungsprogramm erfolgreich abgeschlossen.

## Mehr Klimaschutz durch Kühlschrankrecycling

