



CO₂-Klimazertifikat

BV 16865.2023

Recycling und Abfallvermeidung, basierend auf einer modernen Kreislaufwirtschaft, liefern einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz. Die Reduzierung des CO₂-Ausstosses und die Schonung von natürlichen Ressourcen durch Recycling sind folglich die Hauptaufgaben jeder Nachhaltigkeitsstrategie. Mit dem CO₂-Klimazertifikat bestätigt BellandVision Ihrem Hause die Reduzierung von CO₂-Emissionen durch das Recycling Ihrer Verkaufsverpackungen.

stabo Elektronik GmbH

Münchewiese 16, 31137 Hildesheim

hat im Jahr 2023

insgesamt 14,3 t Verkaufsverpackungen

an den Systemen BELLANDDual und BELLANDBranche beteiligt

Diese wurden gemäß testierten Mengenströmen durch BellandVision verwertet.

Durch die Verwertung Ihrer Verpackungsmengen konnten

5,815 t CO₂ä eingespart werden.

Dies entspricht der durchschnittlichen jährlichen Emission von 2 PKW (7,0 l/100km; 15.000 km/a).



Die Emissionseinsparung wurde von der DFGE - Institut für Energie, Ökologie und Ökonomie berechnet. Basierend auf dem Green-House -Gas-Protokoll und in Anlehnung an die Normen DIN EN ISO-Norm 14040 ("Environmental management - Life cycle assessment - Principles and framework") und DIN EN ISO-Norm 14044 ("Environmental management - Life cycle assessment - Requirements and guidelines") wurden Emissionen für Management und operative Umsetzung bei Sammlung, Sortierung, Transport und Aufbereitung erfasst und mit Emissionsgutschriften für die stoffliche und thermische Verwertung saldiert.

Pegnitz, den 21. Februar 2025

Diana Uschkoreit
Geschäftsführerin

Sabrina Grad
Leiterin Vertriebsinnendienst