



CO₂-Klimazertifikat

BV 16865.2022

Recycling und Abfallvermeidung, basierend auf einer modernen Kreislaufwirtschaft, leisten einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz. Die Reduzierung des CO₂-Ausstoßes sowie die Schonung natürlicher 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 systembeteiligungspflichtigen Verpackungen.

stabo Elektronik GmbH

Münchewiese 16, 31137 Hildesheim

hat im Jahr 2022 insgesamt

15,598 t systembeteiligungspflichtige Verpackungen

an dem System BELLANDDual beteiligt

Diese wurden gemäß testierten Mengenströmen durch BellandVision verwertet.

Durch die Verwertung Ihrer Verpackungsmengen konnten

7,281 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 Greenhouse Gas Protocol und in Anlehnung an die Normen DIN EN ISO 14040 ("Environmental management - Life cycle assessment - Principles and framework") und DIN EN ISO 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 10. Oktober 2023

Diana Uschkoreit
Geschäftsführerin

Franziska Neuner
Leiterin Vertriebsinnendienst