

LEBENSZEIT-AUSWIRKUNGSERKLÄRUNG

Kanal ICH WÜRDE: **ACT_9FAAFC1B842F**

Beitrittsdatum: **2023-05-12**

Generiert: **2026-05-11**

MJ Flood

PrintReleaf bescheinigt, dass MJ Flood Kunden haben zusammen den Gegenwert von 27.891.801 Gesamtverbrauch an Standardpapierblättern durch Aufforstung 3.347 Hochstammbäume und haben versetzte 51,303 MTCO₂e-Emissionen für den Verbrauch von 1.261.858 Blätter Papier auf PrintReleaf.

WIEDERAUFFORSTUNG



27.891.801

Standardbogen Offset



3.347

Hochstämmige Bäume wieder aufgeforstet

KOHLLENSTOFF



1.261.858

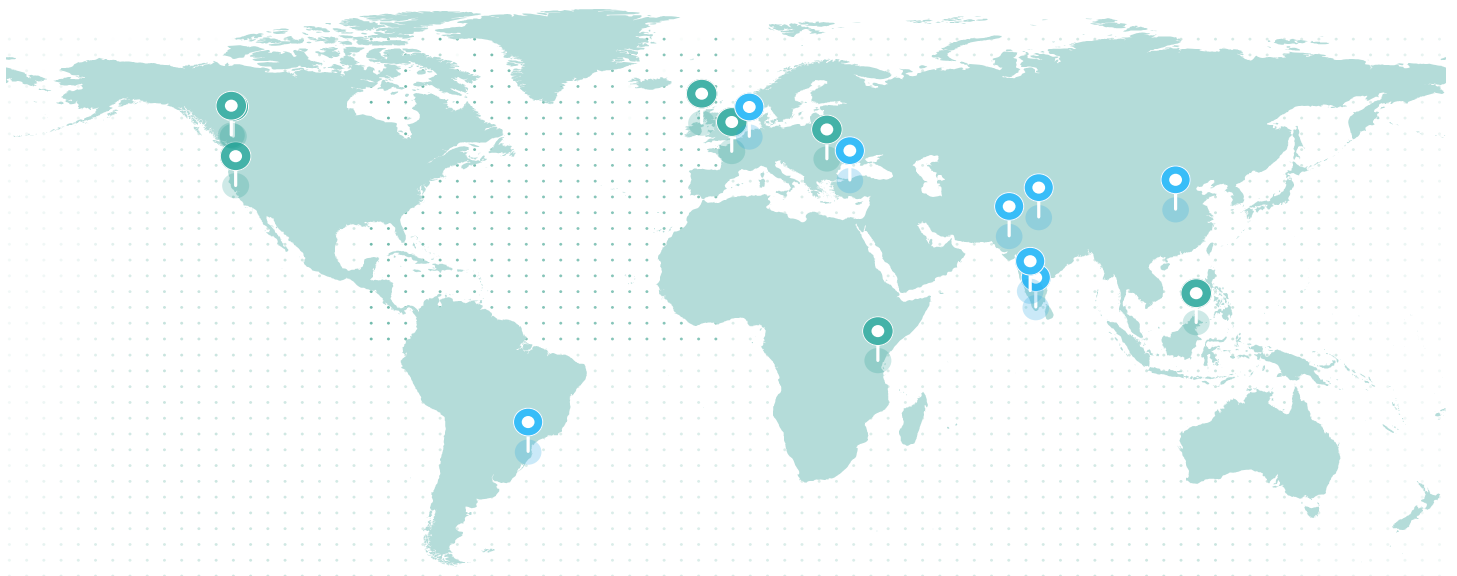
Standardbogen Offset



51,303

MTCO₂e-Emissionen

LEBENSBLANKE GLOBALE AUSWIRKUNGEN



LEBENSZEIT-AUSWIRKUNGSERKLÄRUNG

AUSWIRKUNGEN AUF DIE WIEDERAUFFORSTUNG

Wiederaufforstungsprojekt	Bäume
Romania	1.390
France (Torcé)	704
Tanzania	525
Northern California	212
Malaysia	169
Northern Ireland	136
British Columbia (Cariboo)	115
British Columbia (Redstone)	95,52
Bäume gesamt	3.347

CO2-EMISSIONEN

Kohlenstoffprojekt	MTCO ₂ e
Turkey - Hydropower Project	21,500
India - Wind Farm Project	15,298
India - Hydropower Project (Kinnaur)	7,167
Brazil - Hydropower Project	5,055
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	1,433
China - Forestry Afforestation Project	0,308
Netherlands - Methane Recovery Project	0,308
India - Wind Power Project	0,235
Gesamt MTCO₂e	51,303

PROJEKT SDGs

