

2026-Q1 VIERTELJÄHRLICHE WIRKUNGSERKLÄRUNG

Kanal ICH WÜRDE: **ACT_9FAAFC1B842F**

MJ Flood

PrintReleaf bescheinigt, dass MJ Flood Kunden haben zusammen den Gegenwert von 1.616.954 Gesamtverbrauch an Standardpapierblättern durch Aufforstung 194 Hochstammbäume und haben versetzte 1,433 MTCO₂e-Emissionen für den Verbrauch von 35.254 Blätter Papier während des Quartals 2026-Q1.

WIEDERAUFFORSTUNG



1.616.954

Standardbogen Offset



194

Hochstämmige Bäume wieder aufgeforstet

KOHLLENSTOFF



35.254

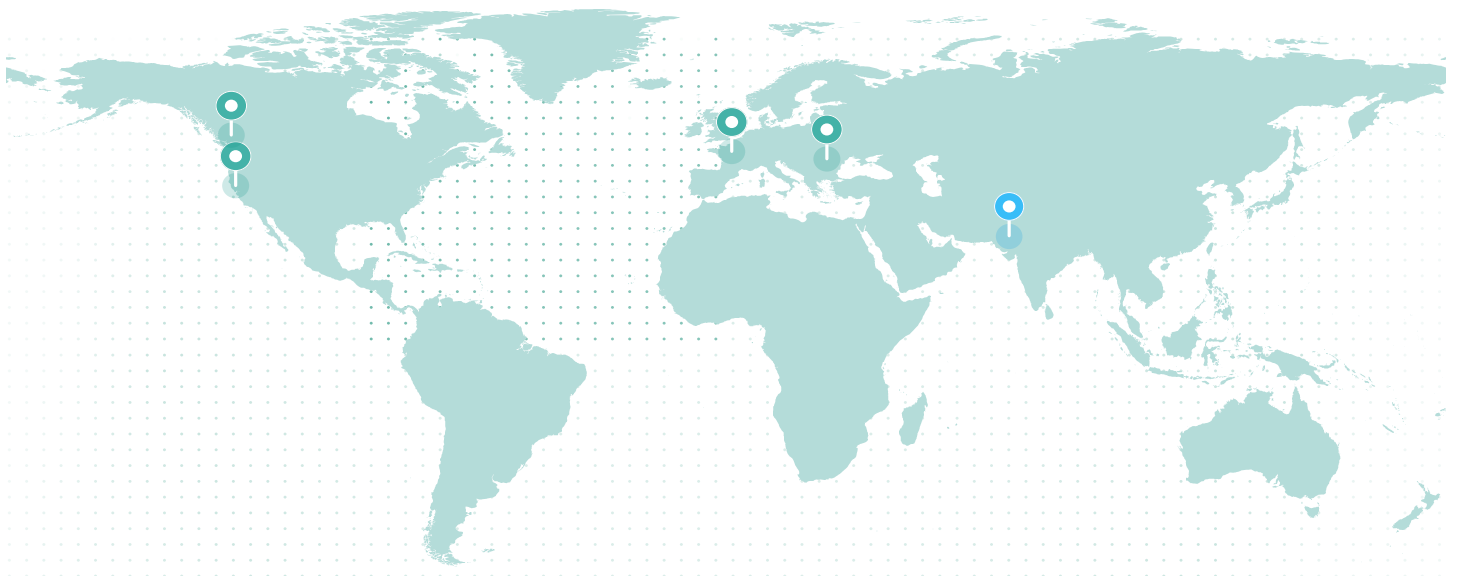
Standardbogen Offset



1,433

MTCO₂e-Emissionen

2026-Q1 GLOBALE AUSWIRKUNGEN



2026-Q1 VIERTELJÄHRliche WIRKUNGserKLÄRUNG

AUSWIRKUNGEN AUF DIE WIEDERAUFFORSTUNG

Wiederaufforstungsprojekt

	Bäume
Romania	168
France (Torcé)	9,84
Northern California	8,16
British Columbia (Redstone)	7,92
Bäume gesamt	194

CO2-EMISSIONEN

Kohlenstoffprojekt

	MTCO2e
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	1,433
Gesamt MTCO2e	1,433

PROJEKT SDGs

