



”

Freude am Schreiben  
von Anfang an.

Schreiblernfüller  
Wavy  
**Von A bis Z  
eine gute  
Entscheidung**

Erhältlich in  
vier knalligen, bunten Farben



Made in Germany

Schreiblernfüller Wavy

# Von **A bis Z** eine gute Entscheidung, auch für das Klima

Mit gutem Gewissen CO<sub>2</sub>-neutral produziert



## Klimaschutz mit plastikfreien Ozeanen

Über 8 Millionen Tonnen Plastikmüll landen jedes Jahr im Meer - ein Kipplaster pro Minute. 2050 wird es in den Ozeanen mehr Plastik als Fische geben.

Gerade in den Entwicklungsländern entstehen Unmengen an Plastikmüll durch Verpackungen und fehlende Infrastruktur, um Müll zu entsorgen. Dieser Müll sammelt sich an Land und gelangt über die Flüsse und durch Wind sehr schnell ins Meer.



Geld gegen Plastik - das ist der Ansatz dieses Projektes, um das zu verhindern. In Haiti, Indonesien und auf den Philippinen können Müllsammler ihr Einkommen auf diese Weise verdienen. Jede:r kann dort Plastikmüll sammeln und in den lokalen Sammelstellen der Plastic Bank in Geld, Lebensmittel, Trinkwasser, Handy-Guthaben, Speiseöl oder sogar Schulgebühren eintauschen. Der eingetauschte Gegenwert ist höher als der tatsächliche Marktwert des Plastiks, so dass die Leute vor Ort wirklich davon leben können.

So gelangt eine Menge Plastik durch dieses Projekt gar nicht erst ins Meer. Es wird recycelt und zu sogenanntem Social Plastic verarbeitet, das im Kreislauf wieder zu neuen Produkten wird - ökologisch und sozial verträglich.

## Wie funktioniert Klimaschutz mit plastikfreien Ozeanen?

Der Ozean speichert ein Viertel des CO<sub>2</sub> aus der Atmosphäre und sogar 93,4 Prozent der Wärme aus dem Treibhauseffekt - er ist damit eine wesentliche Bremse des Klimawandels. Erwärmung, Überfischung, Schadstoffe und Müll gefährden diese ausgleichende Funktion. Das Projekt verhindert, dass Plastikmüll ins Meer gelangt und schützt so indirekt das Klima. Weil dabei keine zertifizierten Emissionsminderungen entstehen, unterstützt ClimatePartner dieses Projekt in Kombination mit einem Gold Standard-Klimaschutzprojekt, einem Windpark auf den Philippinen, für eine zunehmend unabhängige Versorgung der Bevölkerung mit sauberem Strom: [www.climatepartner.com/1091](http://www.climatepartner.com/1091). Mit jeder Tonne CO<sub>2</sub> werden 10 kg Plastikmüll kompensiert.

Quelle: <https://www.climatepartner.com/de/klimaschutzprojekte/plastikfreie-ozeane>



Made in Germany