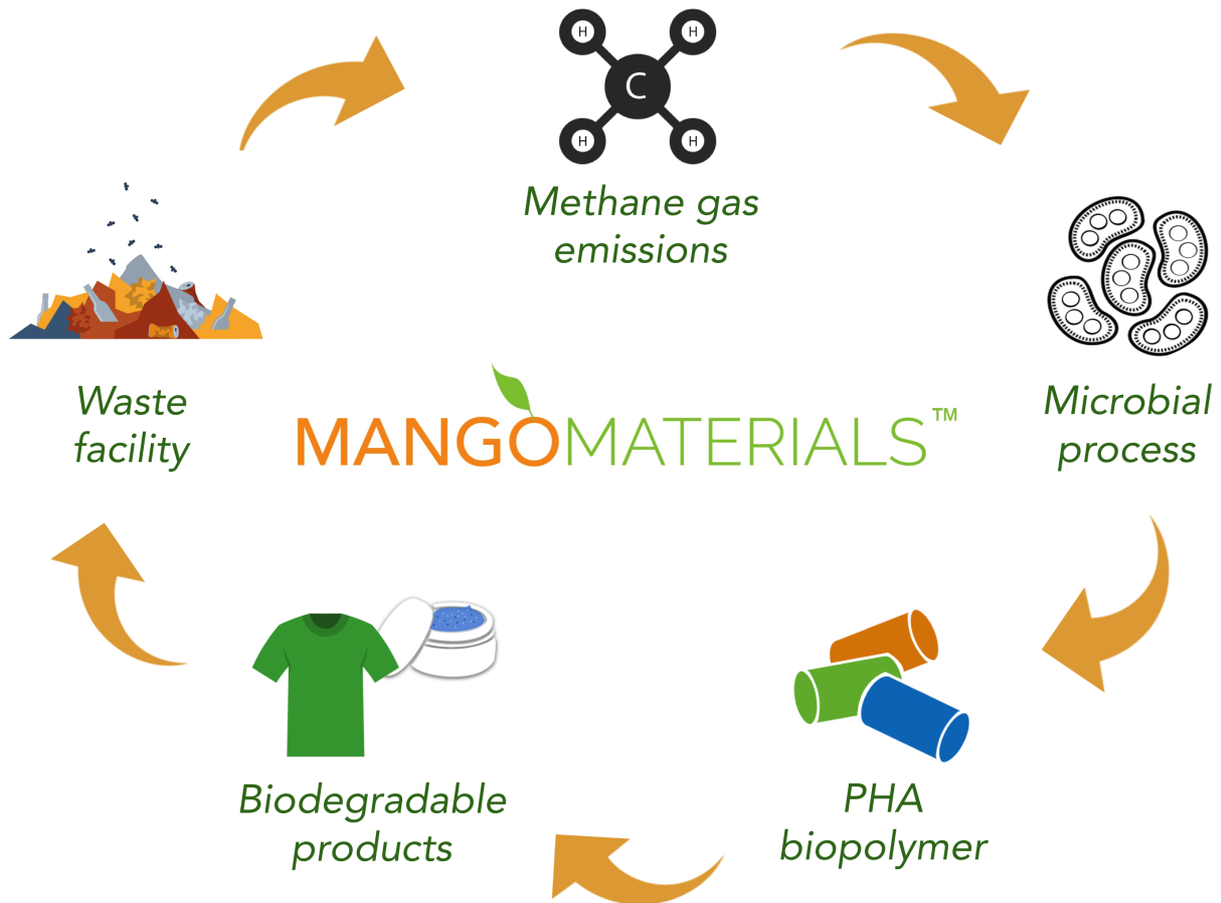


1 Biodegradable Sneaker (OAT)



2 Fully biodegradable clothes out of methane



3 Fermacell

[fermacell®](#) Gipsfaser-Platten sind eine wichtige Komponente für umweltbewusstes und gesundes Bauen. Die Produktion erfolgt in einem umweltfreundlichen Verfahren ausschließlich auf der Basis von natürlichen Materialien (recyceltes Papier, Gips und Wasser) und ohne zusätzliche Leime. Sie sind nachgewiesenermaßen praktisch emissionsfrei und enthalten keine gesundheitsgefährdenden Stoffe wie z. B. Formaldehyd.

4 Patagonia



Warum ist das Reparieren so ein fundamentaler Akt? In unserer Zeit kurzlebiger Mode und rasch fortschreitender Technologie ist es fast unvorstellbar, Dinge zu reparieren, statt sie einfach wegzuworfen. Doch die Auswirkungen sind enorm. Ich sage Ihnen das als Geschäftsführerin einer Bekleidungsfirma, die trotz großer Bemühungen um eine nachhaltige Produktion noch immer mehr von der Erde nimmt, als sie zurückgibt. Wir leben in einer Wegwerfgesellschaft. Teure Produkte wie Autos oder Waschmaschinen lässt man gewöhnlich reparieren, aber sonst ist es meist einfacher und billiger, etwas Neues zu kaufen. Es gibt allerlei Argumente gegen eine Reparatur: z.B. das Erlöschen von Garantieansprüchen oder das Fehlen von Informationen und Ersatzteilen.

Patagonia bemüht sich darum, hochwertige und nachhaltige Kleidung zu produzieren, die lange hält, repariert werden kann – und einer produktlebenslangen Garantie unterliegt. Wir betreiben das größte Textil-Reparaturzentrum Nordamerikas (mit über 40.000 Reparaturen in diesem Jahr) und wir haben die Mitarbeiter in unseren Läden geschult, einfache Reparaturen (die pro Jahr in die Tausende gehen) selbst auszuführen. Wir publizieren auf unserer Website gemeinsam mit iFixit über 40 kostenlose Reparaturanleitungen für Patagonia-Produkte. Wir unternehmen alles, um unseren Kunden dabei zu helfen, ihre Ausrüstung selbst zu reparieren, sie weiterzugeben oder notfalls zu recyceln.

5 Nisthilfen für Insekten

Insektenhotel bauen - Julian auf "Mission Grün!"



6 Nisthilfen für Vögel



Wohnungsnot. Die Landschaft ist ausgeräumt, der Wald ist häufig "aufgeräumt", Hecken verschwinden, landwirtschaftliche Flächen verkommen häufig zu totgespritzten Monokulturen

und in den herausgeputzten Städten und Dörfern finden sich immer weniger Nischen für die ganze, bunte Vogelwelt und andere Tiere.

In Deutschland wird mehr als die Hälfte aller Vogelarten inzwischen als gefährdet eingestuft (110 Arten) oder weist besorgniserregende Bestandsverluste (31 Arten) auf.

7 Biologisch abbaubare Notizheften



Aus 100% Recyclingpapier, das mit umweltfreundlicher und unbedenklicher Farbe bedruckt wurde. Sowohl Umschlag als auch Poster sind mit dem Blauen Engel zertifiziert, was bedeutet, dass keine Frischfasern in der Papierproduktion verwendet wurden und somit auch kein Baum

für die Dankeskarten gefällt werden musste. So werden große Mengen Ressourcen eingespart und die Umwelt geschützt.

Um Umschlag und Karte ist zum Schutz vor Schmutz eine Folie aus pflanzlichen Material, die zwar auf den ersten Blick wie eine Plastikfolie aussieht, tatsächlich aber sogar kompostierbar ist.

Pro verkaufter Dankeskarte ist zudem ein Spendenanteil von 0,50€ enthalten, der an Kinderhilfsprojekte geht. So wird auch der soziale Aspekt der Nachhaltigkeit berücksichtigt und Kinder in Not unterstützt. Mehr Informationen zu dem Spendenprojekt gibt es auf der Herstellerseite.

8 WEtell – Nachhaltig Telefonieren

WEtell ist der Wandel im Mobilfunk. Wir sagen: Schluss mit dem Raubbau an unserem Planeten, dem Datenmissbrauch und der Täuschung von Kunden! WEtell bietet konsequent nachhaltige Mobilfunktarife und setzt neue Standards: Klimaschutz, Datenschutz, Fairness und Transparenz - damit sich etwas ändert. Wir sind überzeugt: Die Zukunft geht uns alle etwas an! Du. Wir. WEtell.

[Projekt unterstützen](#)

9 Jaus'nwrap statt Frischhaltefolie!



Brot, Obst, Gemüse, die Reste vom Feste und natürlich deine Jaus'n (so nennt man in Österreich das Pausenbrot) haben endlich einen tollen Beschützer. Der Jausnwrap schmiegt sich um Köstlichkeiten oder deren Behältnisse und schafft einen natürlichen Schutz. Wie das funktioniert? Mit natürlichen Rohstoffen und der Wärme deiner Hand!

10 Ecosia

