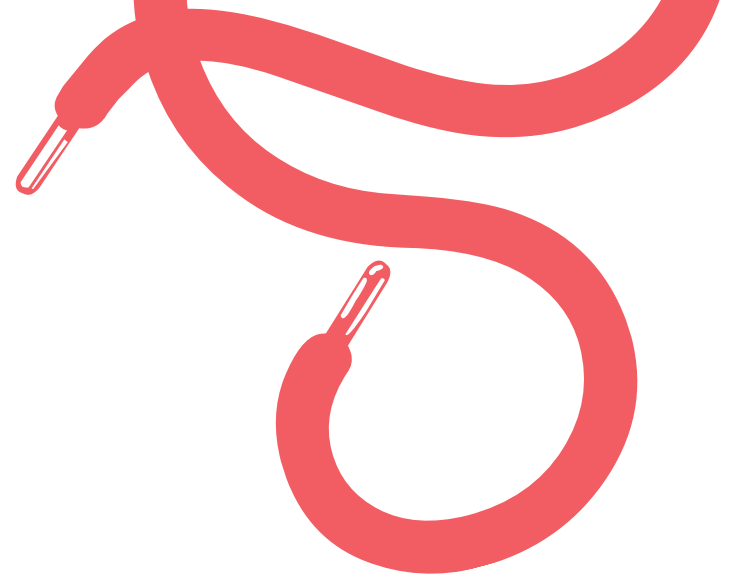


Egal zu welcher Jahreszeit:  
wir tragen Schuhe, um unsere  
Füße zu schützen.

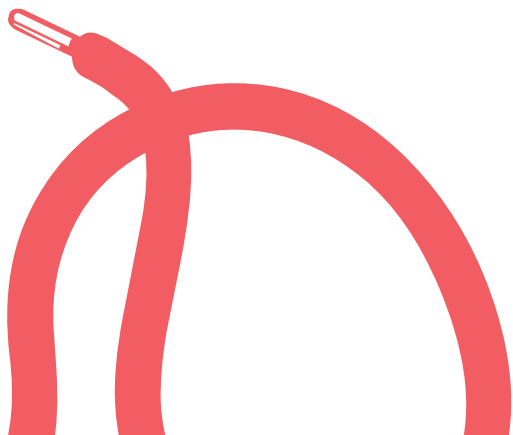
Aber **schaden wir damit  
unserer Umwelt?**



CRADLE TO CRADLE  
NGO



Bei der Schuhproduktion kommen vom Schnürsenkel bis zur Untersohle unterschiedliche Kunststoffe zum Einsatz, die mit teilweise **gesundheitsschädlichen Mitteln** gefärbt und verklebt werden.





CRADLE TO CRADLE  
NGO

Beim Laufen  
nutzen sich die Schuhe  
ab – durch wiederholte  
Reibung an der Sohle  
gelangt **Mikroplastik**  
in die Umwelt.

Durch ihre  
schwer trennbaren  
Materialien und ihr  
**lineares Design**  
können sie nur  
schlecht recycelt  
werden.



So auch  
Schuhe  
aus "Ocean  
Plastic".

Sie bestehen oft  
aus **schädlichen**  
**Substanzen** und werden  
letztendlich doch wieder  
zu **Müll**, weil sie nicht für  
eine mehrfache  
Wiederverwendung  
konzipiert wurden.



CRADLE TO CRADLE  
NGO

Das geht auch anders:


Wegen des Abriebs und ihres direkten und regelmäßigen Kontakts mit dem Körper müssen Schuhe nach Cradle to Cradle aus gesunden Materialien hergestellt werden, die auch **biologisch abbaubar** sind.

Damit einzelne Bestandteile wiederverwendet werden können, müssen Schuhe nach C2C außerdem aus **leicht trennbaren** Materialien bestehen, die sich somit **recyceln** lassen.






CRADLE TO CRADLE  
NGO



Für diesen Recyclingprozess müssen die Schuhe nach ihrer Nutzung mithilfe von **Rücknahmesystemen** wieder beim Hersteller landen, der aus den Materialien **ohne Qualitätsverlust** ein neues Paar anfertigt.

An aerial photograph of a landscape with several dirt roads crisscrossing the terrain. The ground is covered with sparse, dry-looking vegetation and patches of green. A small blue car is visible on one of the roads. The image is used as a background for a text overlay.

Dabei ist es wichtig, dass mit  
erneuerbarer Energie aus  
kreislauffähigen Anlagen und kurzen  
Transportwegen gearbeitet wird.



CRADLE TO CRADLE  
NGO



Mit Schuhen nach C2C  
schützen wir nicht nur  
unsere Füße, sondern  
auch unsere **Umwelt.**

