

B I O? -l o g i s c h !

Weltweit werden täglich fossile Ressourcen verwendet, um eine Vielzahl von Produkten herzustellen.

Dem Verbraucher ist dabei oftmals nicht bewusst, dass die **FOSSILEN RESSOURCEN**, wie zum Beispiel Erdöl, endlich sind und deren Verarbeitung unter anderem **CO₂- EMISSIONEN** mit sich führt.

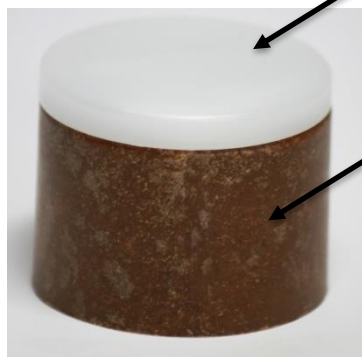
Durch moderne Forschung sind neue **INNOVATIONEN** entstanden, die **VERÄNDERUNGEN** schaffen.

WIR VERSUCHEN, MIT UNSEREN PRODUKTEN DIESE VERÄNDERUNGEN SICHTBAR ZU MACHEN:

- Biobasierte Kunststoffe
- Material aus nachwachsenden Rohstoffen, wie Zuckerrohr oder Holz
- Fossile Rohstoffe werden gespart, vor allem Erdöl
- vorwiegend Rohstoffe aus Deutschland, wie zum Beispiel Holzabfälle, um lange Transportwege und daraus resultierende CO₂-Emissionen zu vermeiden

Gleiter basierend auf nachwachsenden Rohstoffen, wie zum Beispiel **Zuckerrohr**

Naturfaserverstärkter Polymer mit antibakteriellen Wirkung, mind. 35 % feines Kieferkernholz, Rest Polystyrol und Additive



Stollengleiter und Stollenrollen aus biologisch abbaubarem und nachhaltig hergestelltem Biokunststoff



KARWEG - DER NAME STEHT FÜR QUALITÄT

Wir bieten professionelle Lösungen durch jahrzehnte lange Erfahrung.