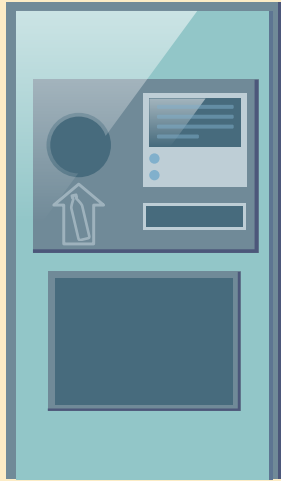


# Wenn aus PET-Flaschen wieder PET-Flaschen werden

Ein geschlossener Kreislauf für PET-Einwegpfandflaschen hätte ein enormes ökologisches Potenzial\*



**97%**

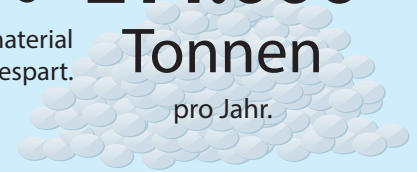
der PET-Einwegpfandflaschen in Deutschland kommen über das Pfandsystem zurück. Der allergrößte Teil wird recycelt.

In einem geschlossenen Kreislauf würde das recycelte PET vorrangig wieder für neue PET-Flaschen verwendet werden.

Das entspricht  
**90% 214.000**

Plastik-Neumaterial würden eingespart.

**Tonnen**  
pro Jahr.



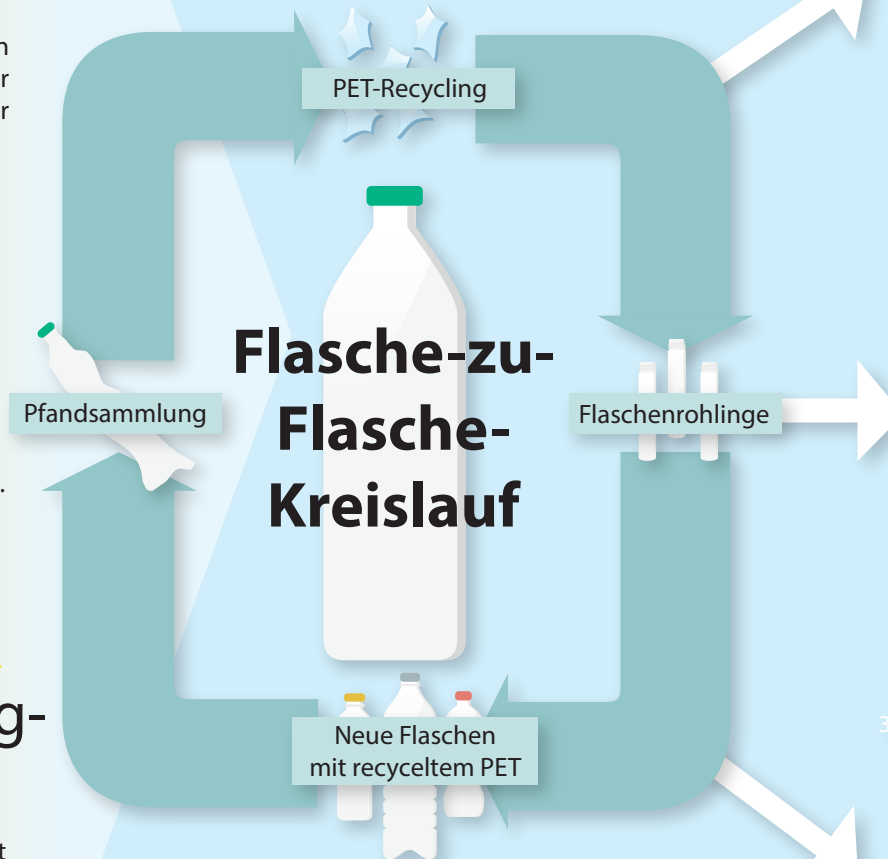
**Aber**

aus dem hochwertigen recycelten PET-Material werden zu...

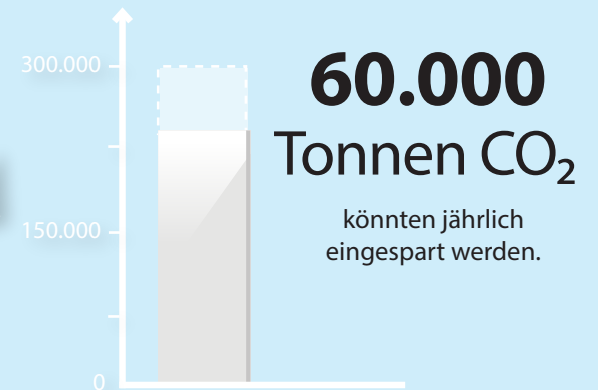
**45%**  
PET-Flaschen

**55%**  
Downcycling-Produkte

Recyceltes PET-Material, das für andere Produkte verwendet wurde, ist für Getränkeflaschen nicht mehr nutzbar. Deshalb wird für PET-Flaschen aktuell oft auch noch neues Plastik verwendet.



**9x**  
häufiger  
könnte das PET-Material wieder-recycelt werden.



\*Studie von ifeu und GVM im Auftrag von Coca-Cola Europacific Partners Deutschland, März 2023