

Der PET-Kreislauf

Aus gebrauchten PET-Getränkeflaschen werden wieder neue PET-Getränkeflaschen hergestellt. Dieser geschlossene Kreislauf in der Schweiz leistet einen wichtigen Beitrag für den Umweltschutz. So kann jährlich der Ausstoss von weit über 100'000 Tonnen* Treibhausgasen verhindert werden.

Sammlung

Es gibt rund 70'000* Sammelstellen in der ganzen Schweiz und jedes Jahr kommen über 3000* neue hinzu.

Transport & Logistik

Kurze Wege dank feinmaschigem Logistiknetz mit rund 40 Partnerfirmen.

Produktion & Abfüllung

Schweizer PET-Getränkeflaschen bestehen bereits zu rund 60 % aus umweltfreundlichem R-PET.

Sortierung

Drei moderne Schweizer Sortieranlagen sorgen für eine Reinheit von über 99 %.

Rückgewinnung

In einem mehrstufigen Recyclingprozess entsteht das qualitativ hochwertige und umweltfreundliche R-PET.

Jede Flasche zählt!

*Die genauen Zahlen und weitere Infos:
petrecycling.ch/schweizer-pet-kreislauf

