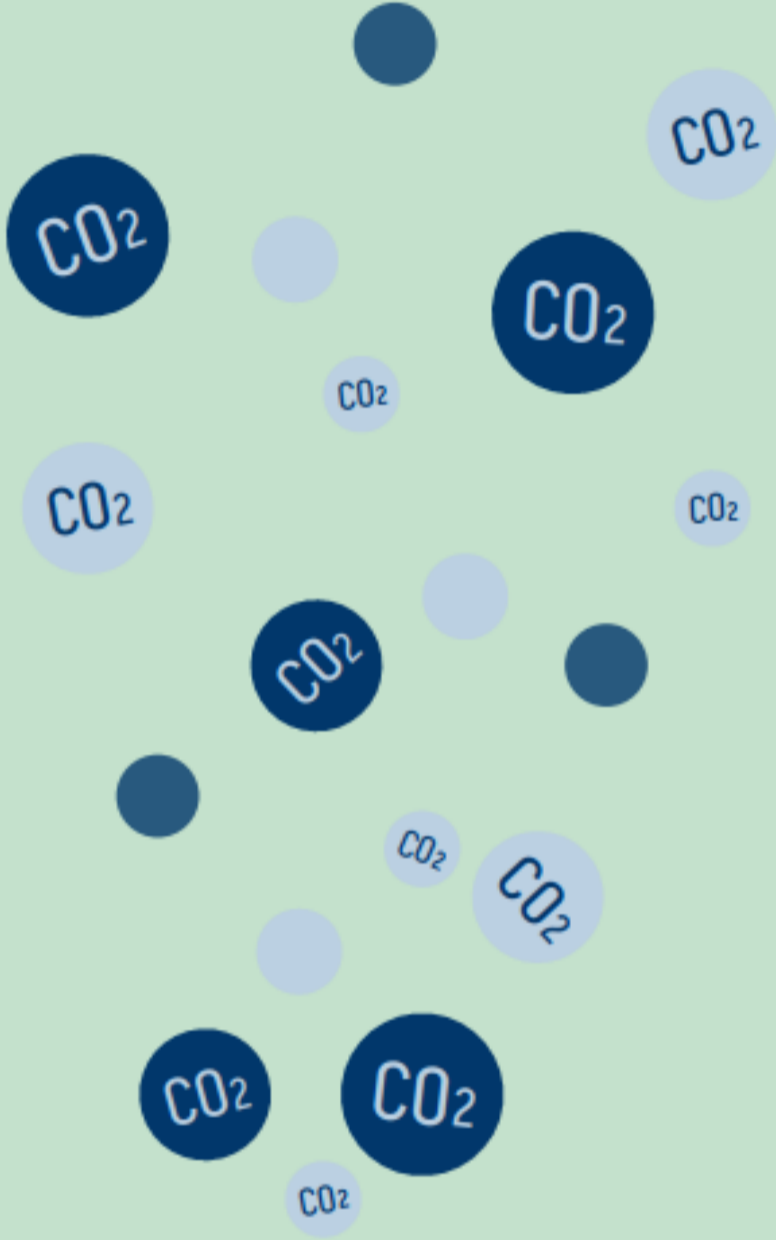


Verbesserung eines energieintensiven Prozesses



Einsparung
8,3t CO₂



Einsparung
19'800 kWh



Einsparung
3564 €

