

Unsere Expertise – Ihre Lösung

ÖKOBILANZIERUNG (LCA)

NACHHALTIGKEIT MESSBAR MACHEN

LE()MA UND PARTNER

Was ist eine Ökobilanz?

Ganzheitliche Methode zur quantitativen Bewertung aller Umweltwirkungen eines Produkts, Prozesses oder einer Dienstleistung über dessen gesamten Lebenszyklus.

Merkmale:

1. Lebenszyklusanalyse
2. Systematischer Ablauf nach DIN 14.044
3. Umweltwirkungen bilanziert
4. Transparente Entscheidungsgrundlage



Ziel und Umfang einer Ökobilanz?

Was?

Produkte, Prozesse und Dienstleistungen

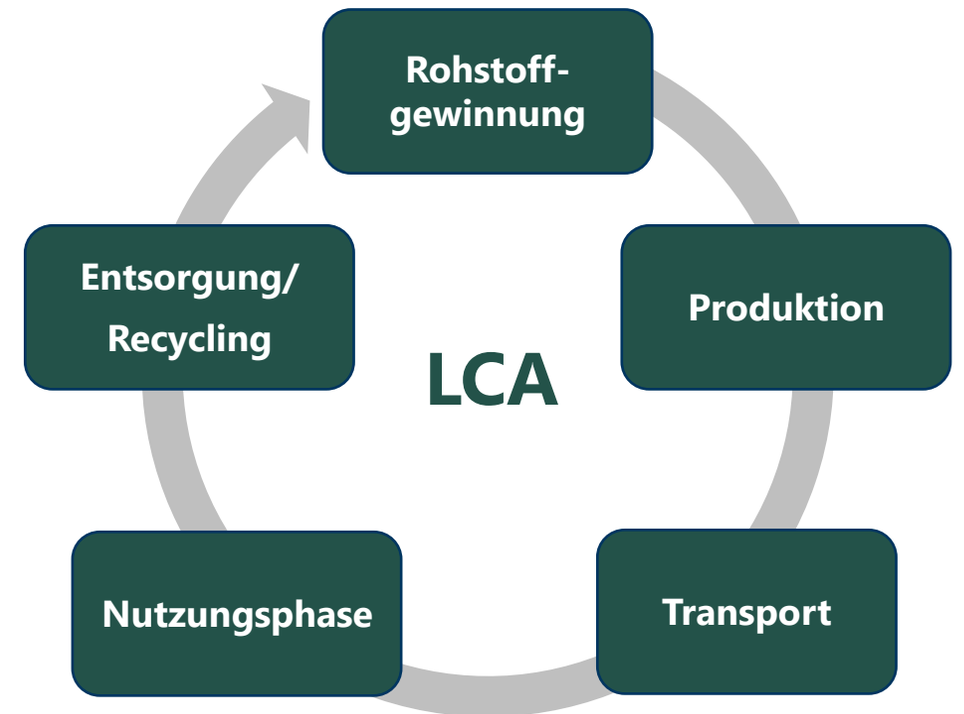
Warum?

Umwelthotspots erkennen und Optimierungspotenziale aufzeigen

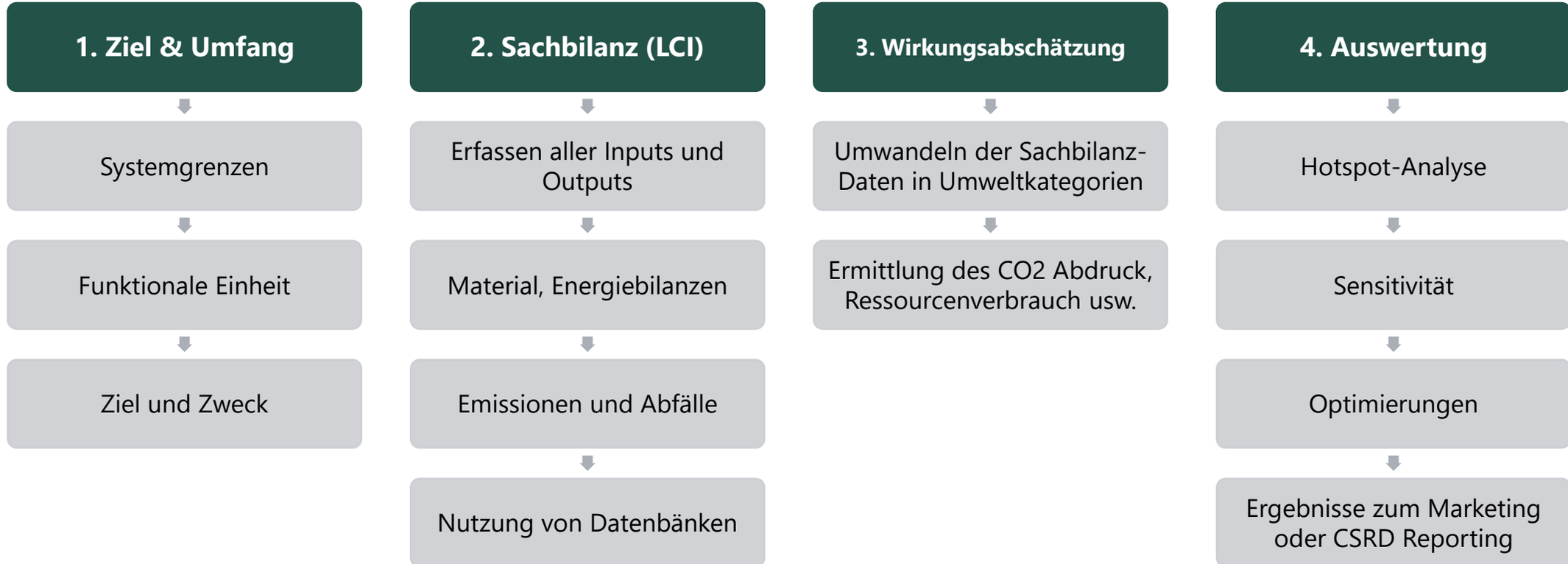
Systemgrenzen

Cradle-to-Gate – Rohstoffgewinnung bis Produktionsende

Cradle-to-Grave – Rohstoffgewinnung bis Entsorgung/Recycling



Vorgehensweise



Praxisbeispiel

Vergleichbarkeit schaffen:

Ein Blick auf alle Betriebsweisen

Hotspot-Identifikation:

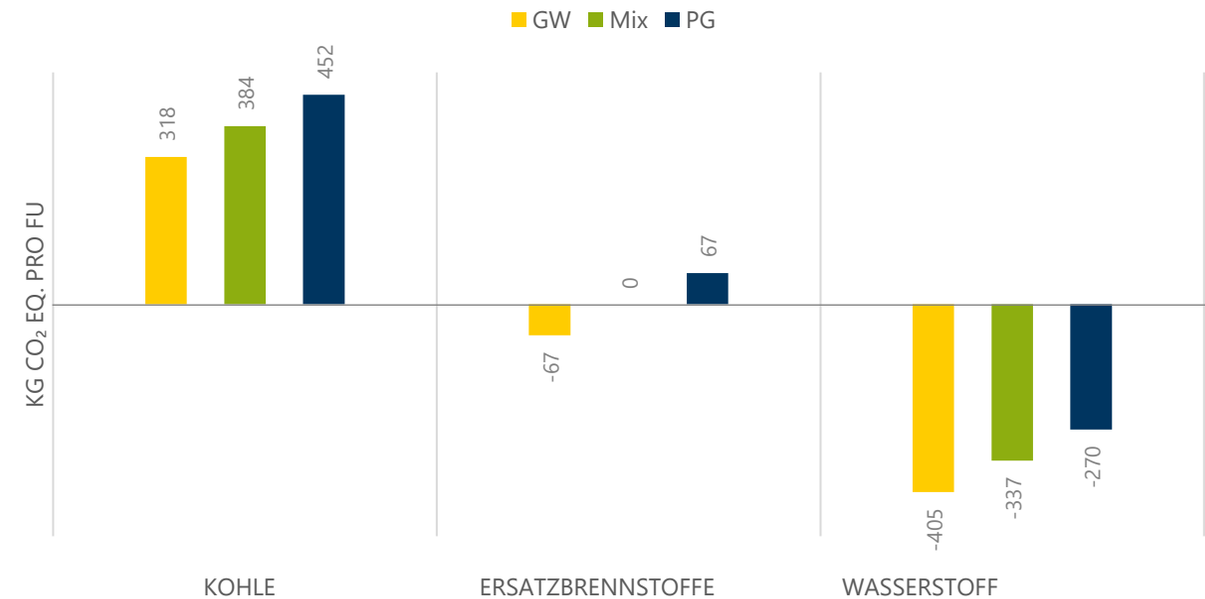
Wo liegen die größten Einsparpotenziale?

Entscheidungshilfe:

Auswahl des optimalen Brennstoffs für Klimateffizienz

Key Message: Den größten Hebel in Ihrem Unternehmen finden!

ERGEBNISSE GWP



Nutzen für Ihr Unternehmen

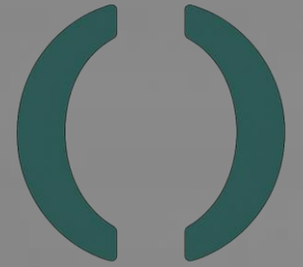
1. **Wettbewerbsvorteil** durch belastbare Umweltnachweise nach Norm
2. **Kosteneinsparungen** durch Identifizierung von Effizienzpotenzialen
3. **Risikominimierung** bei zukünftigen Regulierungen (CSRD, EPD)



**Lassen Sie uns gemeinsam Ihren CO₂-Footprint ermitteln und senken!
Kontaktieren Sie uns für ein kostenloses LCA-Kickoff-Meeting.**



Kontaktieren Sie uns gerne!



LE()MA  UND PARTNER