



# Carbon Footprinting en Topsector Logistiek

Roel Post

# Carbon footprinting en Topsector Logistiek

**Klimaatakkoord sectorplan:  
2% efficiency winst per jaar**

## **Carbon footprinting: Meten is weten**

- Community benchmarks
- Data bases voor onderzoek
- Ontzorgen van de branche



# Community benchmarks

Doel:

1. Systematisch meten en monitoren
2. Drempels wegnemen voor meten en uitwisseling (KPI/CPI tool)
3. Leren aan welke knoppen we kunnen draaien om CO2 te reduceren

**Naar >500 bedrijven in >100 segmenten:**



# Ontzorgen door ondersteuning en standaardisatie

## Carbon footprinting

- ISO normen
- Carbonfootprinting.org
- [Richtlijnen & Application notes](#)
- BigMile

## VESDI, OTM en ECMR

Uitwisseling van logistieke data makkelijker maken.

### Richtlijnen:

23 Eenvoudige handleidingen voor het uitvoeren van carbon footprinting analyses.

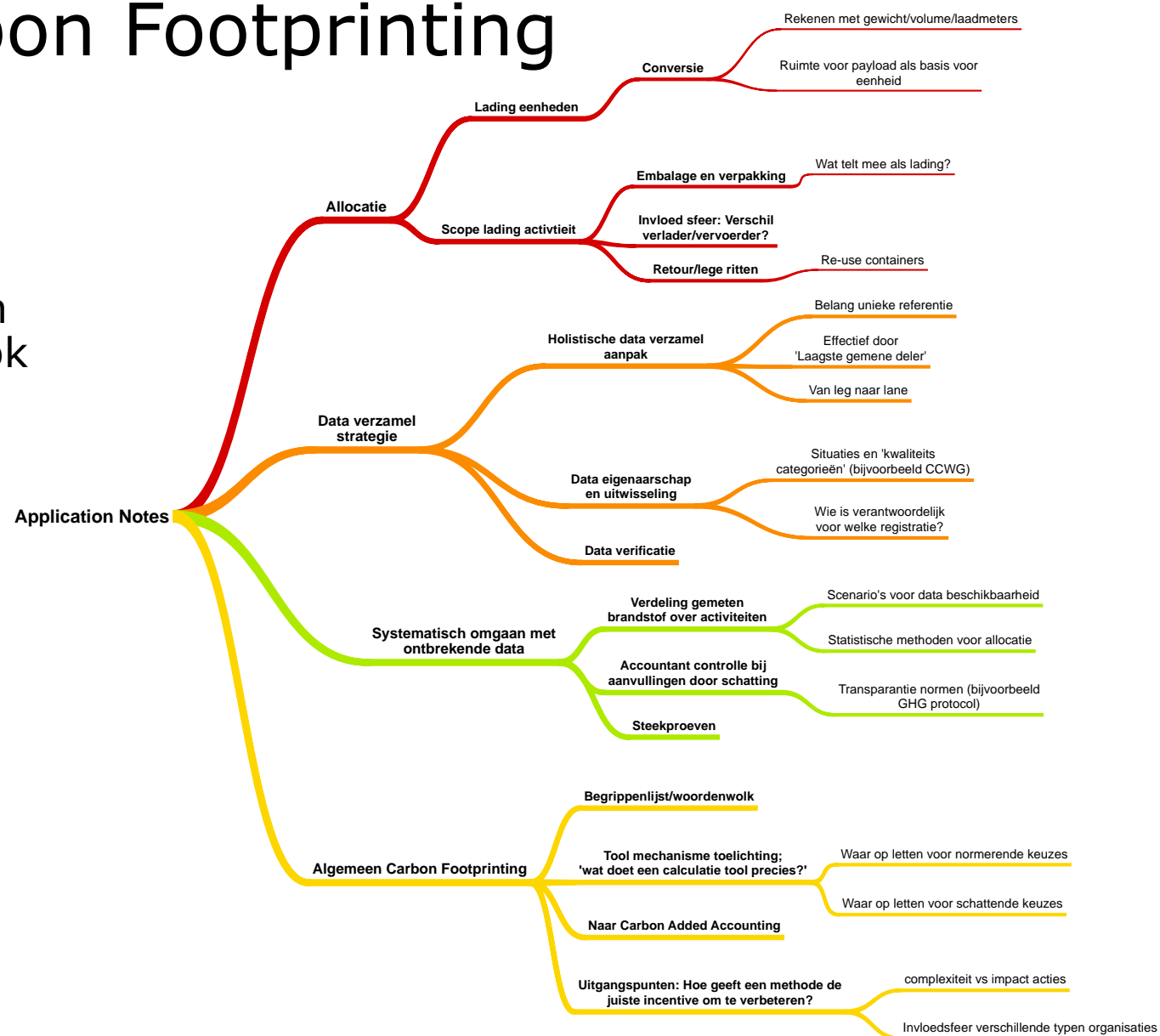


# Ondersteuning bij Carbon Footprinting

## Application Notes

20+ Application Notes over het opzetten en uitvoeren van carbon footprinting, ook voor complexe situaties:

- Data verzamel strategie
- Data verificatie
- Typen inzichten en analyse methoden
- Simulatie
- Steekproeven
- ...



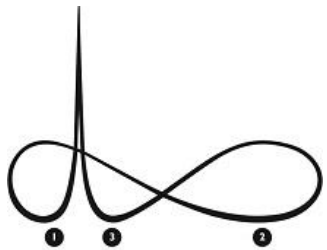
# Klaar zijn voor brede (MKB) uitrol

Uiteindelijk willen bedrijven naar geautomatiseerde uitwisseling en benchmarking:

- TMS koppeling
- Segment specifieke kengetallen
- ECMR
- Koppeling met CBS

**Ondersteuning in het verlagen van drempels bij de ontwikkeling van deze standaarden en interfaces**





Topsector Logistiek

