





Carrier
THINLINE

ALFEN
POWER SOLUTIONS

Greener

power solutions

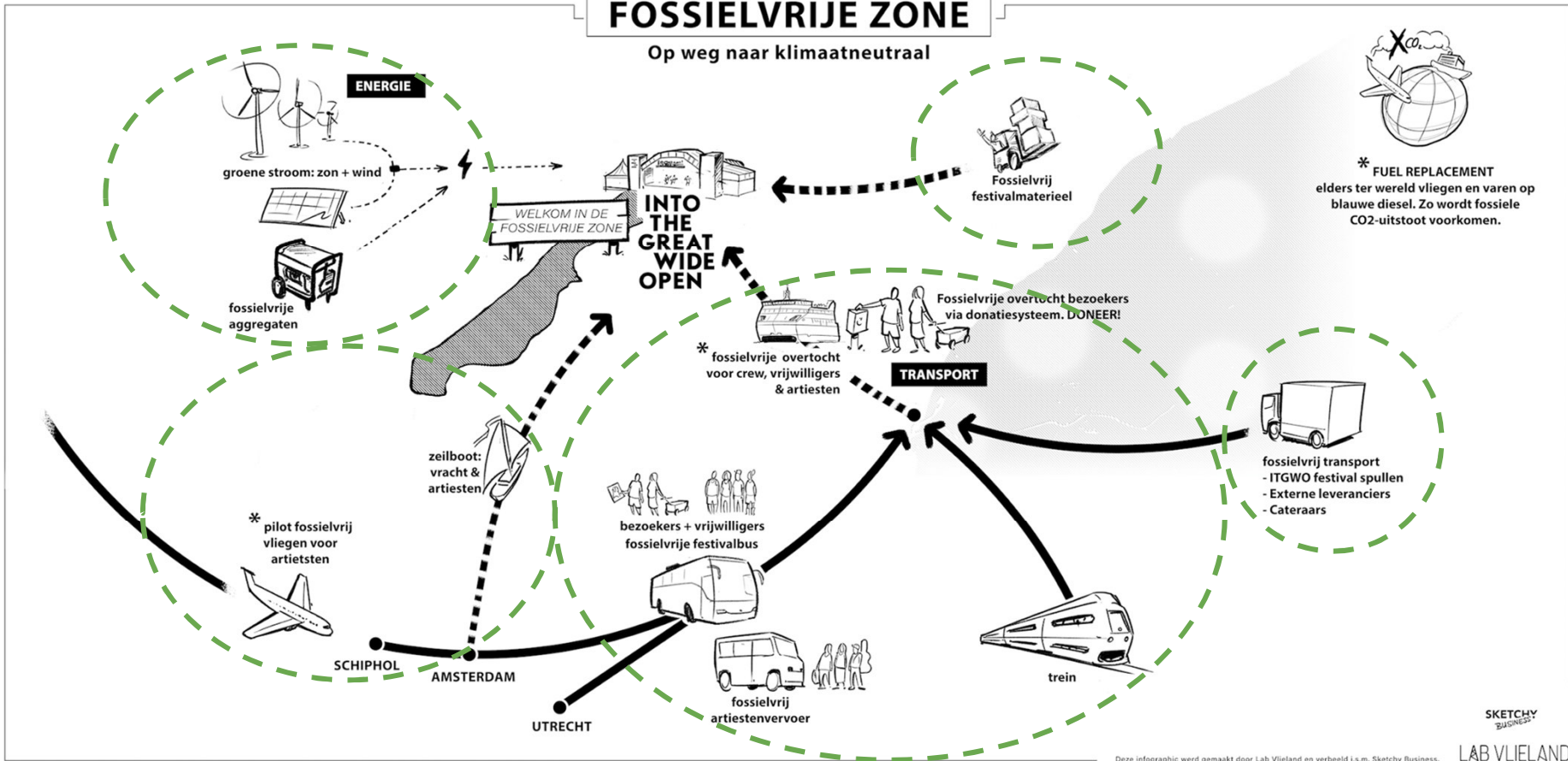
ELECTRIFYING

We deliver mobile battery power,
everywhere!

P-134e

FOSSIELVRIJE ZONE

Op weg naar klimaatneutraal







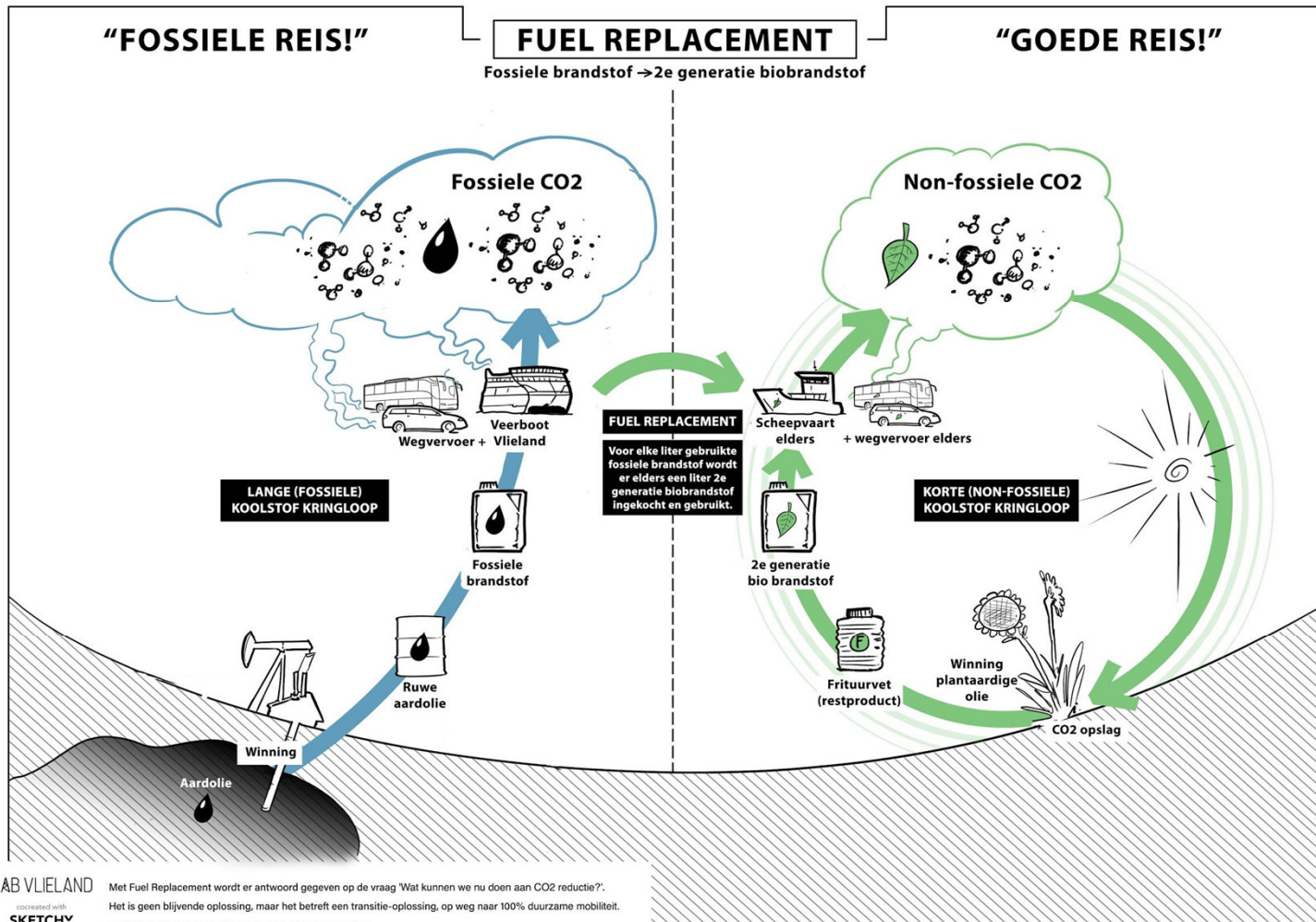






Dit voertuig rijdt op
BIOBRANDSTOF
fossielvrij en 85% minder CO₂ uitstoot
LAB VLIELAND · GOODFUELS · ITGWO

Festival
bussen.nl



LAB VLIELAND
co-created with
SKETCHY
 BUSINESS

Met Fuel Replacement wordt er antwoord gegeven op de vraag "Wat kunnen we nu doen aan CO2 reductie?".
 Het is geen blijvende oplossing, maar het betreft een transitie-oplossing, op weg naar 100% duurzame mobiliteit.
 Deze infographic werd gemaakt door Lab Vlieland & Sketchy Business.

FOSSIELVRIJ REIZEN MET BOOT EN BUS. HOE? KIJK OP DE WEBSITE

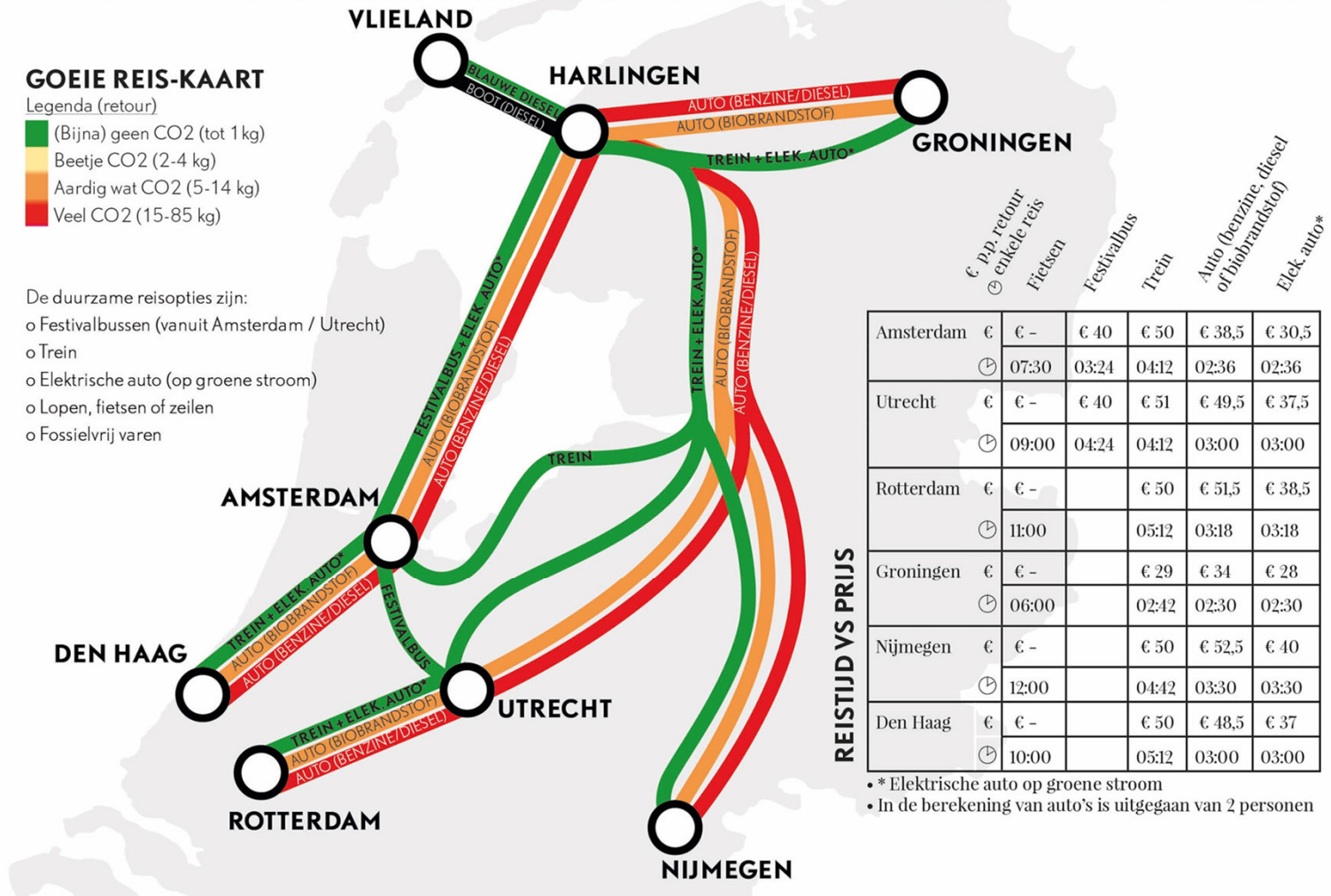
GOEIE REIS-KAART

Legenda (retour)

- (Bijna) geen CO2 (tot 1 kg)
- Beetje CO2 (2-4 kg)
- Aardig wat CO2 (5-14 kg)
- Veel CO2 (15-85 kg)

De duurzame reisopties zijn:

- o Festivalbussen (vanuit Amsterdam / Utrecht)
- o Trein
- o Elektrische auto (op groene stroom)
- o Lopen, fietsen of zeilen
- o Fossielvrij varen



REISTIJD VS PRIJS

	€	€ -	€ 40	€ 50	€ 38,5	€ 30,5
Amsterdam	€ -	€ 40	€ 50	€ 38,5	€ 30,5	
	⌚	07:30	03:24	04:12	02:36	02:36
Utrecht	€ -	€ 40	€ 51	€ 49,5	€ 37,5	
	⌚	09:00	04:24	04:12	03:00	03:00
Rotterdam	€ -		€ 50	€ 51,5	€ 38,5	
	⌚	11:00		05:12	03:18	03:18
Groningen	€ -		€ 29	€ 34	€ 28	
	⌚	06:00		02:42	02:30	02:30
Nijmegen	€ -		€ 50	€ 52,5	€ 40	
	⌚	12:00		04:42	03:30	03:30
Den Haag	€ -		€ 50	€ 48,5	€ 37	
	⌚	10:00		05:12	03:00	03:00

* Elektrische auto op groene stroom
 • In de berekening van auto's is uitgegaan van 2 personen

€ p.p. retour
 ⌚ enkele reis
 Fietsen
 Festivalbus
 Trein
 Auto (benzine, diesel of bio-brandstof)
 Elek. auto*