



FOLLOW - UP

BIJLADEN MET VAN DIJK



Lees verder voor de follow-up ...



Beste lezer,

Van Dijk Trucks & Van Dijk Energy willen je bedanken voor je komst tijdens de avond Bijladen met Van Dijk!

Hopelijk zijn jullie volledig bijgeladen en anders kunnen jullie hier de informatie nog nalezen!

Heb je naderhand nog vragen? Neem dan contact op met onze experts!

Met vriendelijke groet,

De experts van Van Dijk Energy



Van Dijkenergy

NIEUWE START



Van Dijkenergy

← Fliqxability



EVEN TERUBLIKKEN

«« 28 Quick scans
 3 snel laders
 23 AANZET aanvragen
 euro toegekend gekregen
 1.7 miljoen
 45 Klant bezoeken
 12 43 KW Laders
 netver-zwaringen 16 »»»



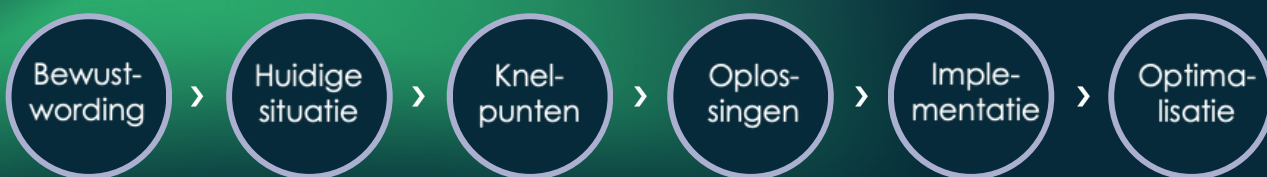
Van Dijkenergy

DE BASIS

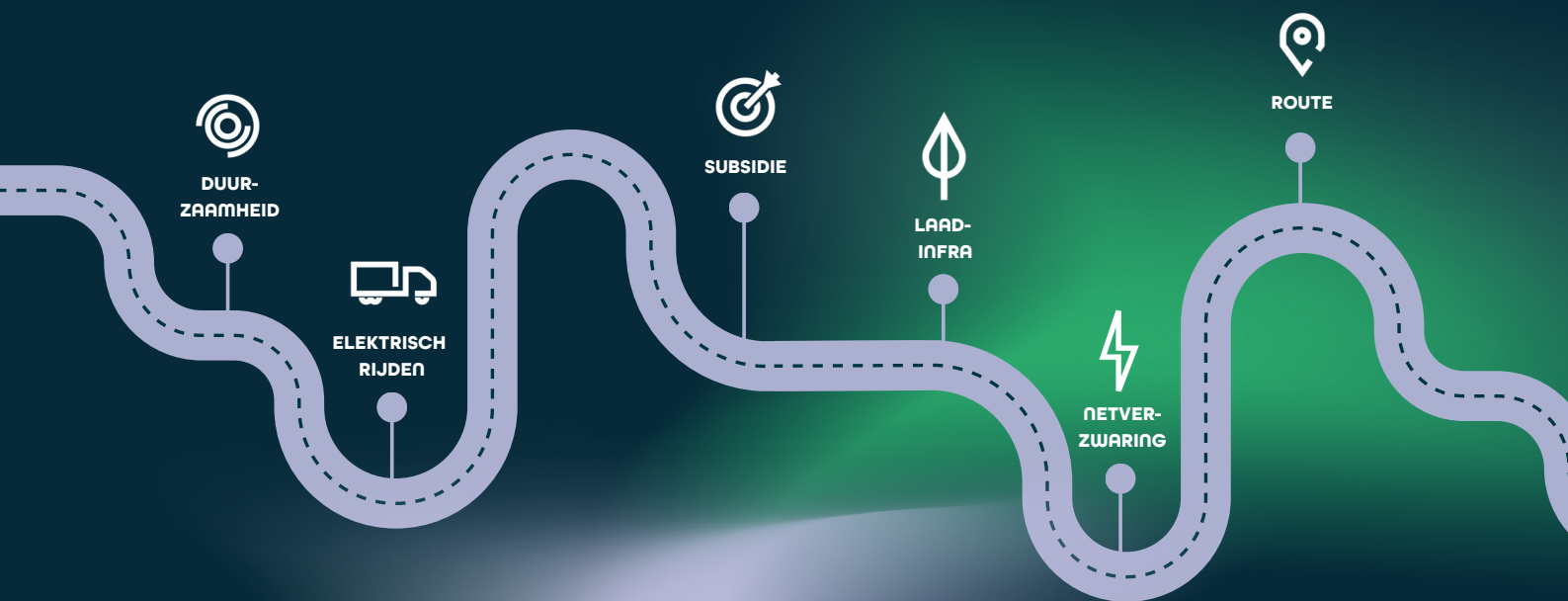


» 'Helpt bij de transitie naar duurzaam transport'

» 'Door middel van: Het zesstappenplan'



UW WEG NAAR DUURZAAMHEID



QUICKSCAN

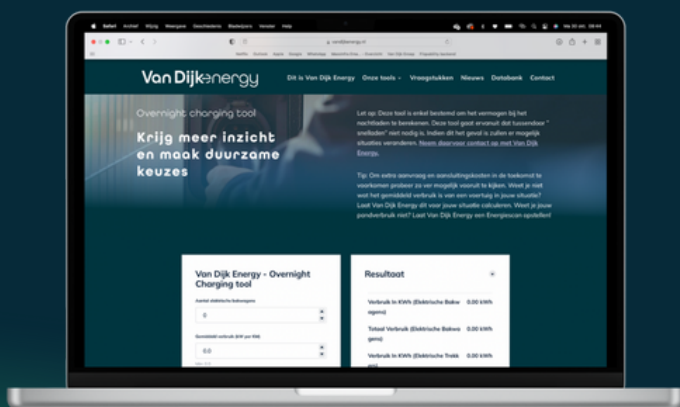


Met de Quickscan van Van Dijk Energy breng jij snel in kaart wat de huidige situatie van jouw wagenpark is en welke mogelijkheden er zijn om (verder) te verduurzamen en te elektrificeren. Het grote voordeel is dat je zelf inzicht krijgt in eventuele toekomstige kosten en dus weet waar je aan toe bent, zonder dat je direct tot actie over hoeft te gaan.

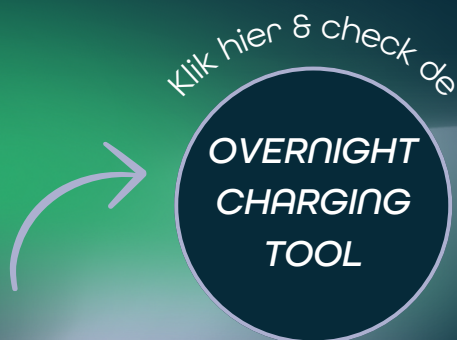
Wil je toch snel stappen zetten? Dan schuift onze expert Luuk direct bij je aan!



OVERNIGHT CHARGING TOOL



Met deze tool reken jij gemakkelijk uit hoeveel kilowattuur jij op locatie nog hebt om 's nachts jouw wagenpark volledig op te laden.



Weet je je gemiddelde verbruik niet? Laat door onze experts een energiescan opmaken!



NIEUWE AANZET SUBSIDIE



30 januari 2024

| Voertuig | GROTE ONDERNEMING | | MIDDELGROTE ONDERNEMING | | KLEINE ONDERNEMING | |
|---------------------------|-------------------|---------|-------------------------|---------|--------------------|---------|
| | % | Max. € | % | Max. € | % | Max. € |
| N2 bakwagen (+ 4250 KG) | 5% | €6.100 | 10% | €12.200 | 12% | €14.600 |
| N3 bakwagen t/m 18.000 KG | 9% | €27.200 | 15.6% | €48.400 | 22.4% | €67.700 |
| N3 bakwagen +18.000 KG | 9.6% | €38.100 | 17.3% | €68.700 | 24.9% | €98.800 |
| N3 trekker | 9.6% | €38.100 | 17.3% | €68.700 | 24.9% | €98.800 |



VOORBEELD

Prijs elektrische voertuig

€ 380.000,00

Voertuigtype

N3 (trekker)

Ondernemingstype

Middelgroot

Aanzet subsidie

€ 65.740,00

Milieu investeringsaftrek (MIA) *

€ 35.354,25

SUBSIDIE

€ 101.094,25

*Vraag naar de berekening



Van Dijkenergy

KILOMETERHEFFING

STEL JE VOOR ...

Diesel

Kilometerheffing

€0,176

Kilometer per jaar

100.000 kilometer

Levensduur vrachtwagen

8 jaar

€140.800

Elektrisch

Kilometerheffing

€0,035

Kilometer per jaar

100.000 kilometer

Levensduur vrachtwagen

8 jaar

€28.000

Na 8 jaar ...

Diesel

€140.800

ZE

€28.000

-

Bespaar je

€112.800

*Het betreft hier conceptplannen

MAUT IN DUITSLAND

1 dec
2023



CO2 klasse 1 (Euro 6 / 5 assen):
34,8 ct/km



CO2 klasse 5 (Electric):
0,0 ct/km
(tot 2026, daarna 5,2 ct/km)

Maut tarieven Duitsland per 01-12-2023

HET VOORDEEL

34,8 ct per kilometer!

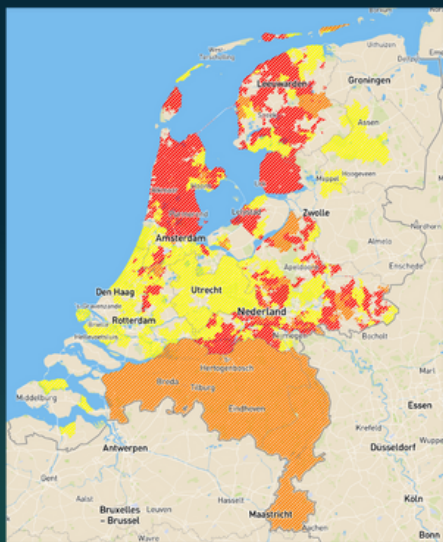


Van Dijkenergy

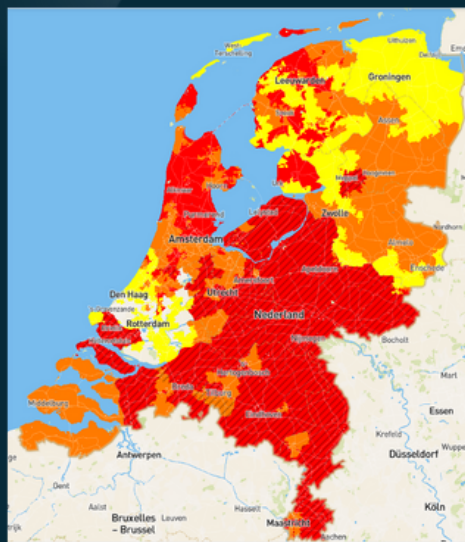
NETCONGESTIE



2022



2023

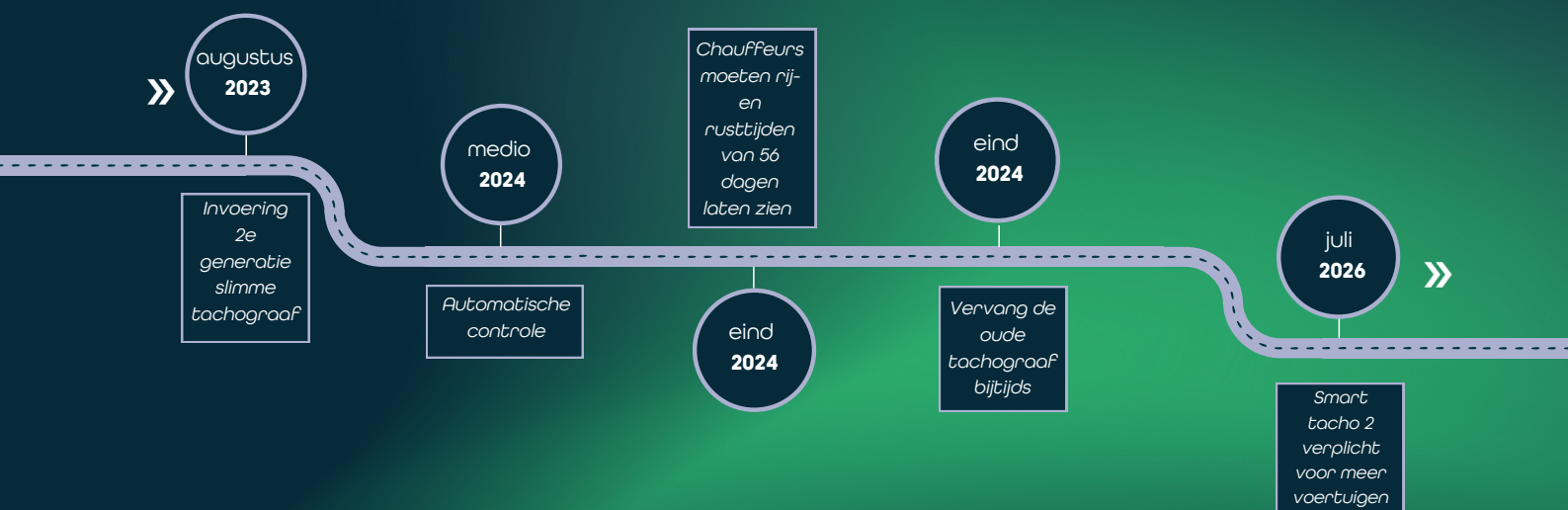


5 STAPPENPLAN

Vraag naar ons vijf stappenplan om de capaciteit te kunnen creëren.



DE TACHOGRAAF



BPM OP DE BEDRIJFSWAGEN



€66,90
per gram CO₂



PRIJSVOORBEELD MASTER

NU

€ 35.000

BPM
Vrijgesteld

€ 35.000

2025

€ 37.000

BPM
€ 24.000

€ 61.000

ELECTRIC

€ 60.000

BPM
€ 0

€ 60.000

- » Na 2025 ook rest BPM op jong gebruikte bussen;
- » Meer vragen bestelbus gerelateerd, neem dan contact op met onze LCV specialisten.

*Het betreft hier conceptplannen. Vraag naar de rekenvoorbeelden voor meer uitleg.



Van Dijkenergy

ZERO EMISSIE ZONES



29
gemeenten

Kortom; bestel- en vrachtauto's in de ZE-zone vanaf 1 januari 2025 uitstootvrij moet zijn!



STEDEN

Steden vanaf

2025



- Amersfoort
- Amsterdam
- Apeldoorn
- Assen
- Delft
- Den Haag
- Deventer
- Eindhoven
- Enschede
- Gouda
- Groningen
- Haarlem
- Hilversum
- 's Hertogenbosch
- Leiden
- Maastricht
- Nijmegen
- Rotterdam
- Tilburg
- Utrecht
- Zwolle

Steden vanaf

2026



- Alphen a/d Rijn
- Arnhem
- Dordrecht
- Ede
- Schiphol
- Zaanstad

Steden in onderzoeksfase

- Almere
- Hoorn



OVERGANGSREGELS



VRIJSTELLINGEN



DE TOEKOMSTPLANNEN



Binnenkort kunt u ook
bijladen met de Van Dijk
Energy laadpas!



BLIJF OP DE HOOGTE MET VAN DIJK ENERGY

KLIK HIER VOOR

LINKEDIN



KLIK HIER VOOR

NIEUWSBRIEF



Van Dijkenergy