



LEKP-congres

Voor een wervend klimaatbeleid

1. Het Lokaal Energie- en Klimaatpact
2. LEKP 2.0: een uitbreiding op het pact
3. Van LEKP 2.0 naar LEKP 2.1
4. Opvolging via het Lokaal Klimaatpactportaal
5. Antwoorden op vragen Mentimeter



294 op 300

Gemeenten die zich engageren voor het LEKP



Vlaamse
overheid

Het Lokaal Energie- en Klimaatpact

16 concrete doelstellingen

uitgebreid onder het LEKP 2.0 en 2.1



Beperkte planlast

Rapportering op de
gemeenteraad

Voor bestuur én burger

Doelstellingen behaalt het
lokaal bestuur dankzij
participatie van burgers

4 werven



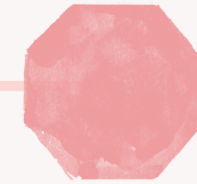
Vergroening



Hernieuwbare
energie en
renovatie



Duurzame
mobiliteit



Water

Tijdslijn

Uitbetaling nieuwe ronde
middelen (1.0 + 2.0)

Uiterlijk op 30 april

Deadline intekenmoment
LEKP 2.1

5 juli

Bespreking LEKP
op GR

1 maart 2024

april-mei
LEKP-Decreet

Najaar
Nieuwe intekentermijn
LEKP 1.0 en 2.0



Fossielvrije renovaties

25 van de 50/1000 renovaties moet
fossielvrij zijn



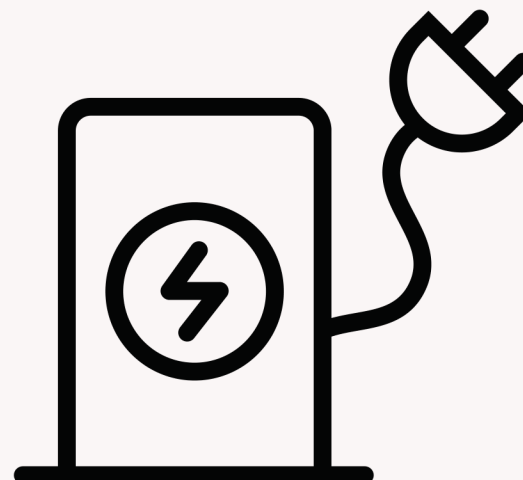
Klimaattafels

50 per 1000 wooneenheden worden
uitgenodigd voor een klimaattafel



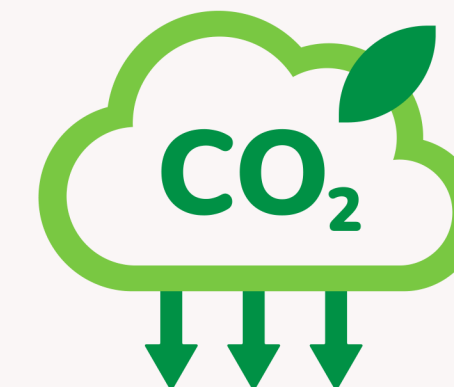
Geen nieuwe heffing op hernieuwbare energie

Geen bijkomende belasting op
ELIA-masten



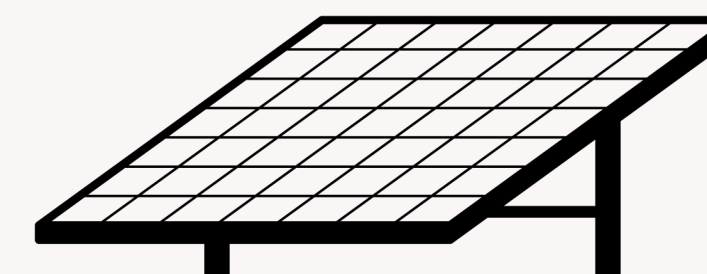
Laadpunten

1,5 laadpunten per 100 inwoners



CO2-reductie

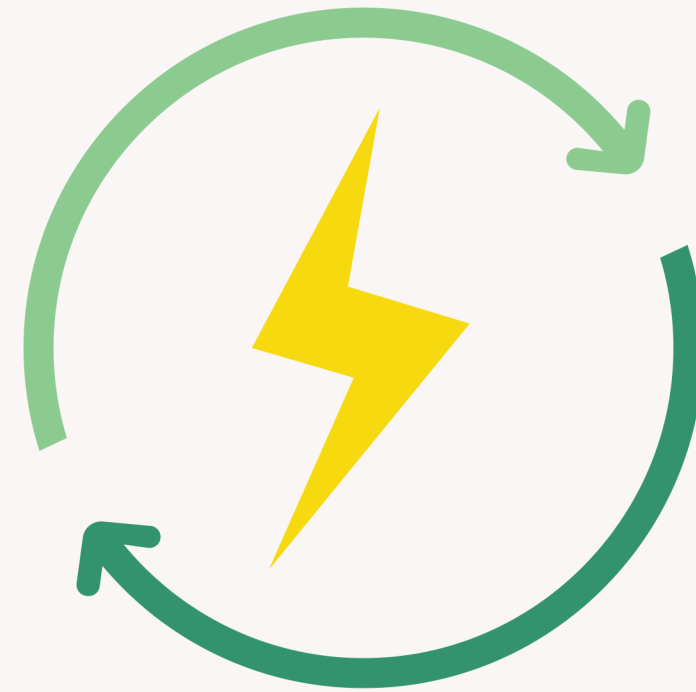
55% CO2-vermindering binnen het
eigen patrimonium



Energiebesparing

3% energiereductie binnen het
eigen patrimonium

LEKP 2.1



Een antwoord op
energiearmoede

Afbouwen van
afhankelijkheid op
CO₂

Versterken van het
lokale niveau als
katalysator

Aanpak

1

**Wijkverbeterings
contracten**

2

**Aangaan
partnerschappen**

3

**Synergie met andere
LEKP-werven**

4

Kennisdeling

Aanvullingen van LEKP 2.1 op Werf 2



Realisatie van minstens één thematisch wijkverbeteringscontract tegen 2025

gekenmerkt door 4 elementen:

1. gericht op de uitvoering van een collectieve renovatie
2. het betreft een nieuwe samenwerkingsvorm
3. binnen een specifieke wijk
4. met oog voor sociale diversiteit

Opmaak van een voorgesteld renovatietraject op maat van de bewoner tegen 2025

voor bewoners waar klimaattafels georganiseerd werden

Verdubbeling van de doelstelling 1 coöperatief/participatief hernieuwbaar energieproject tegen 2025

Minstens 36 KWp in plaats van 18 KWp per 500 inwoners

Toegang tot de activiteiten van een energiegemeenschap operationaliseren voor 1 per 500 inwoners voor einde 2025

Intekenen voor 2.1

Intekenmodule is geopend: Loket voor
Lokale Besturen



Deadline intekening: 5 juli



Bijkomende ondersteuning

**Technische
assistentiehub**



Wijkrenovatietool

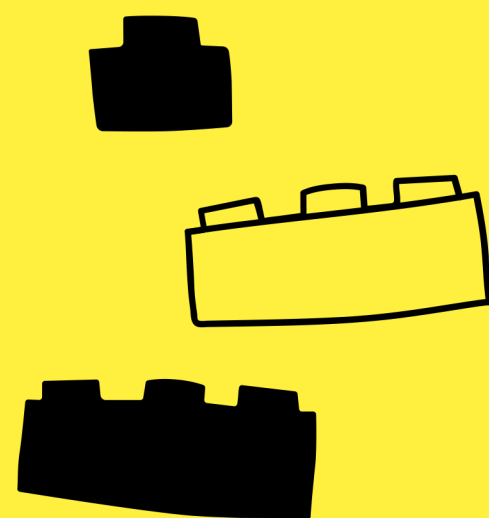


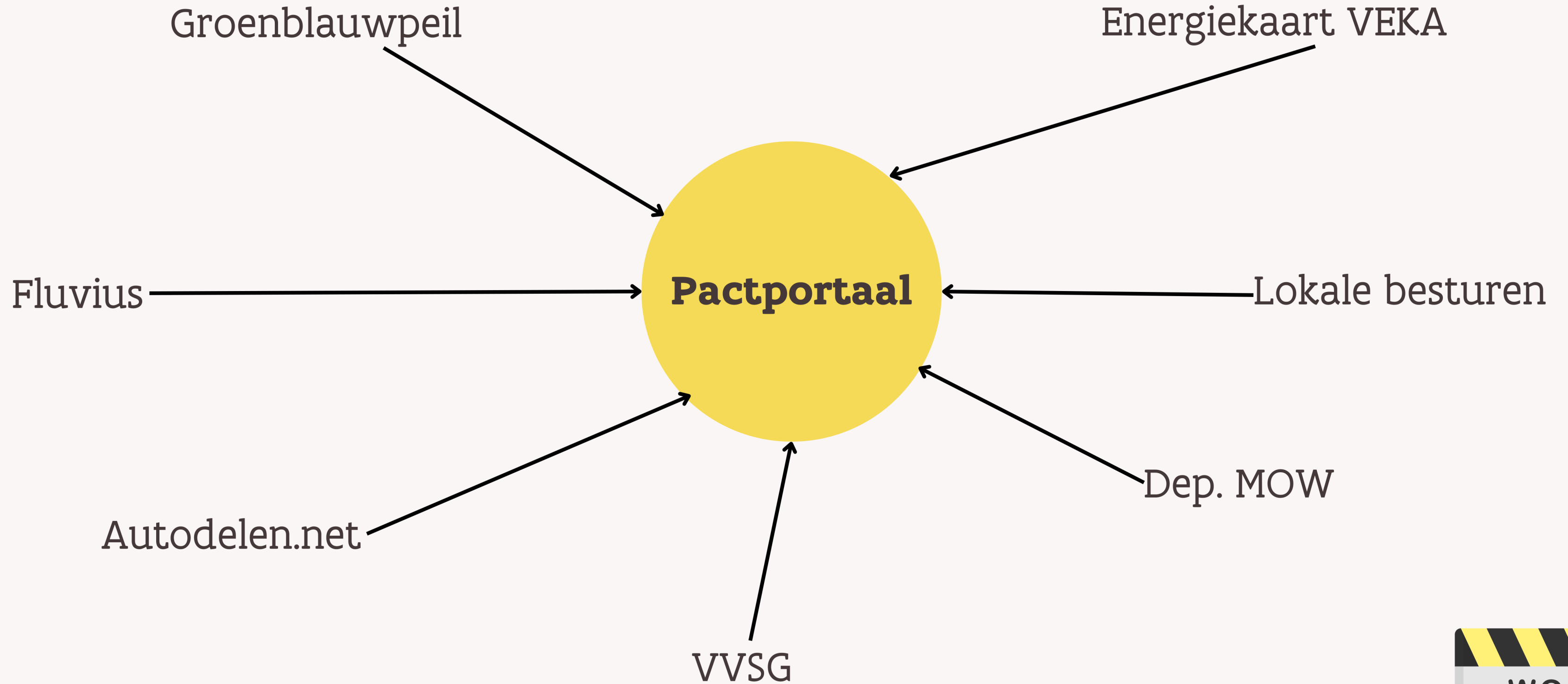
**Werkplatform i.s.m.
AWB**





Opvolging via het Lokaal Klimaat- Pactportaal





Stappen richting de automatisering
van de data

Realttime raadplegen van de data ipv periodieke
updates

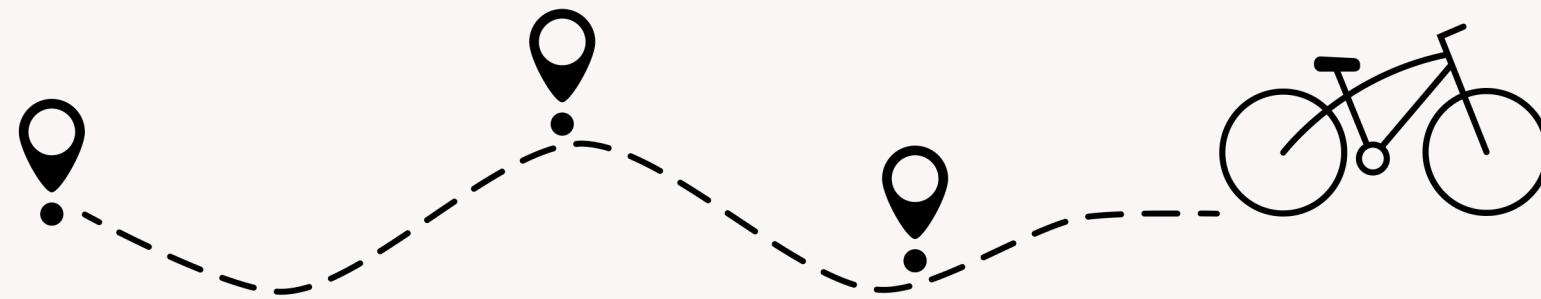


In kaart brengen van de beleidsnoden lokale
besturen inzake deelmobiliteit + uitwerking
van een publiek dashboard

Door bevraging lokale besturen en partnerorganisaties
streven naar optimalisatie van de data-standaard

Recentste toevoeging: cijfers

Fietsfonds (MOW)



Informatie over nieuwe en opgewaardeerde fietspaden op het bovenlokaal functioneel fietsroutenetwerk - het netwerk waar belangrijke gemeentelijke of stedelijke kernen en attractiepolen met elkaar verbonden worden

Groenblauwpeil 2.0



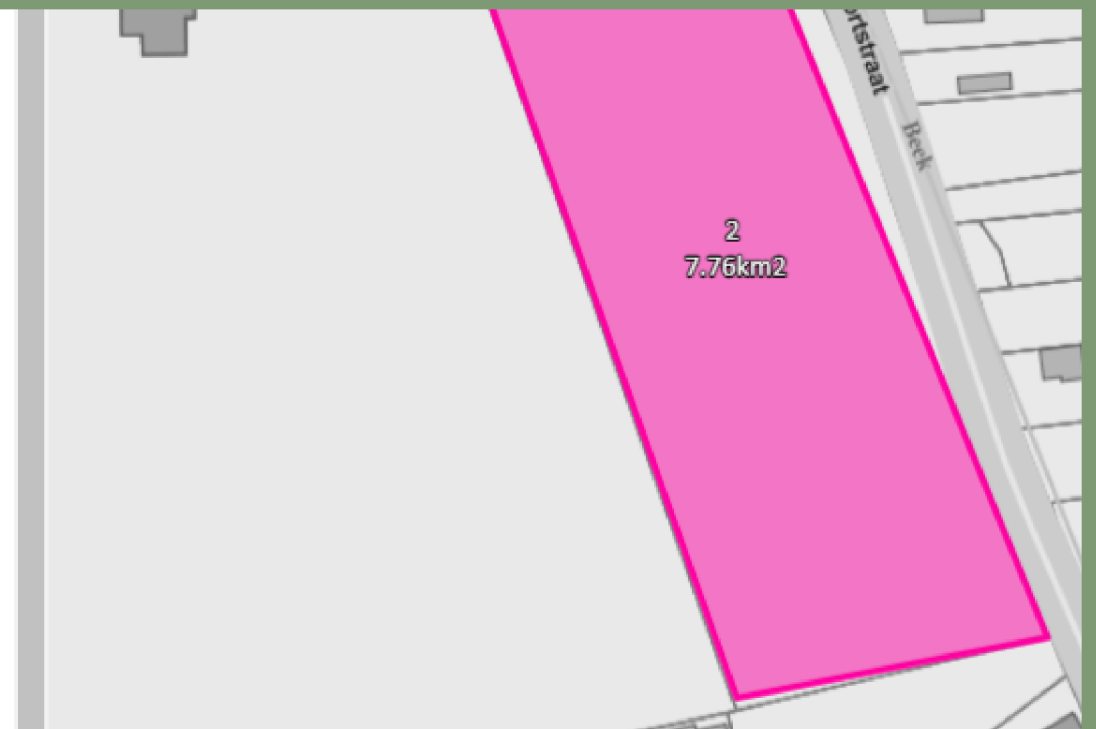
Voortgang van de gemeente weergeven

Aanpassen & verwijderen van ingaves

Beter overzicht van geplande & geplaatste verbeteringen



- Ontharding** 3
✓ Ontharding: 50m2
- Bomen & hagen test** 4
✓ Bomen: 25 - 2 meer verbeteringen
Bomen: 25
- Geplande** 5
✓ Bomen: 10
Haag: 10m
Geveltuinbeplanting: 15m
- infiltratie** 6
✓ Infiltratievoorzieningen: 1m3



Verdere ontwikkeling

april - augustus



**Mogelijkheid tot bulk-
invoer via Excel**

Om het invoeren van
gegevens verder te
vergemakkelijken

**Betere zoekmethode
op de kaart van de
gemeente**

**Inzicht in de
verbeteringen van
private gebruikers**

Met consent-vraag op de
weergave voor burgers

**Beter gebruik van de
GIS-data**

Onderscheppen van
onnauwkeurige cijfers door
invoerregels te laten
toepassen om geselecteerd
gebied.

Vergroening



246.751 extra bomen



263.835 m extra haag
en geveltuin

Vlaanderen



775 natuurgroenperken
van minstens 10 m²



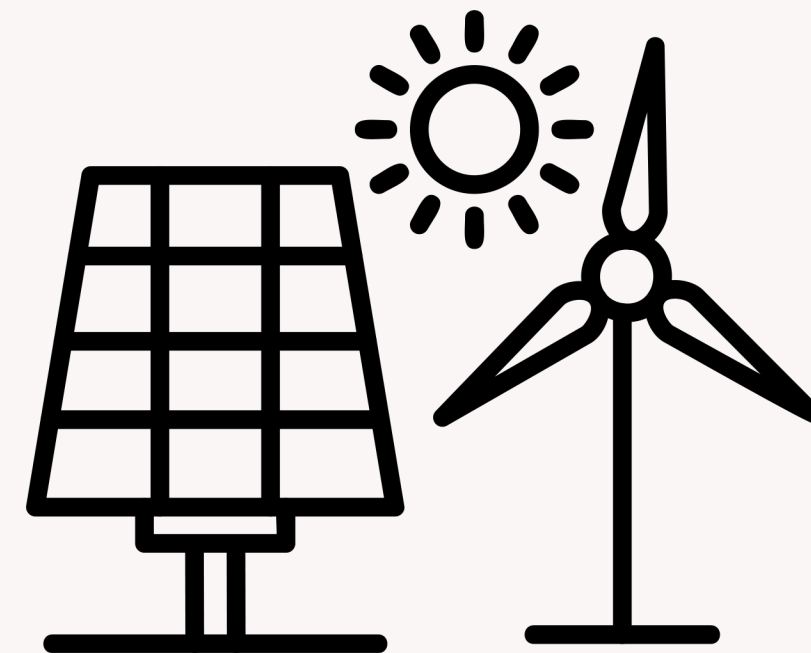
86 van de ingetekende gemeenten deden nog niet aan GBP-invoer

Verrijk je wijk

Vlaanderen



1.374 collectief georganiseerde
energiebesparende renovaties



380 coöperatief/participatief
hernieuwbare energieprojecten

Duurzame mobiliteit

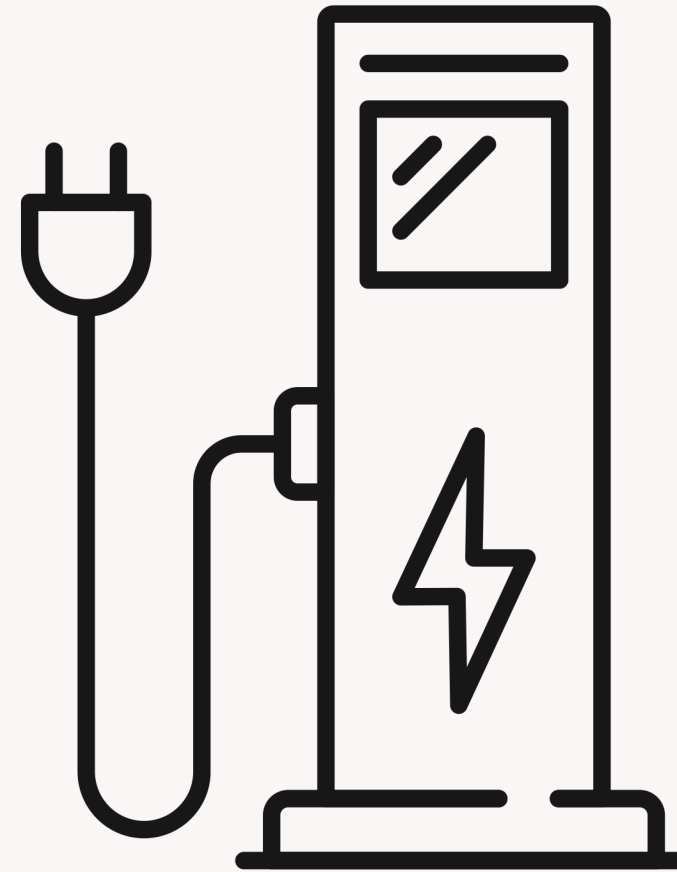
Vlaanderen



3.162 (koolstofvrije)
deelwagens



[Lees de inspiratiegids!](#)



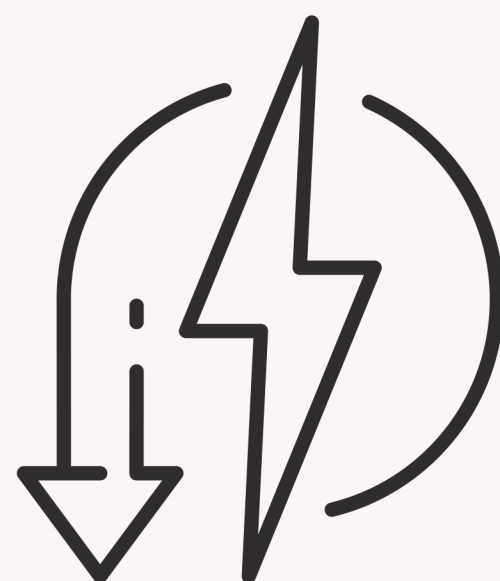
21.625 laadpunten



158.205 extra meter
fietspad

Algemene doelstellingen

Vlaanderen



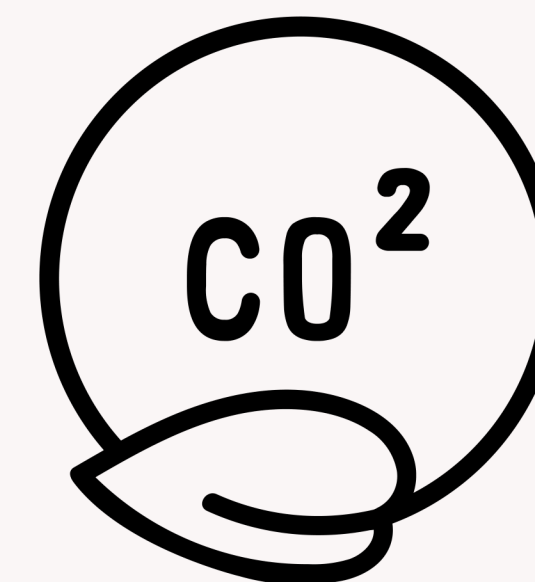
1,63% energiereductie binnen
patrimonium

Data verkregen via Fluvius



35,57% verLEDding
bereikt

Data verkregen via Fluvius



+7,88% CO₂-uitstoot binnen
het lokaal patrimonium

Data verkregen via Fluvius



Vragen

A large, irregular splash of yellow watercolor paint serves as a background for the central text. The splash is centered on the page and has a soft, textured appearance.