

# Overzicht Systeem

Main menu

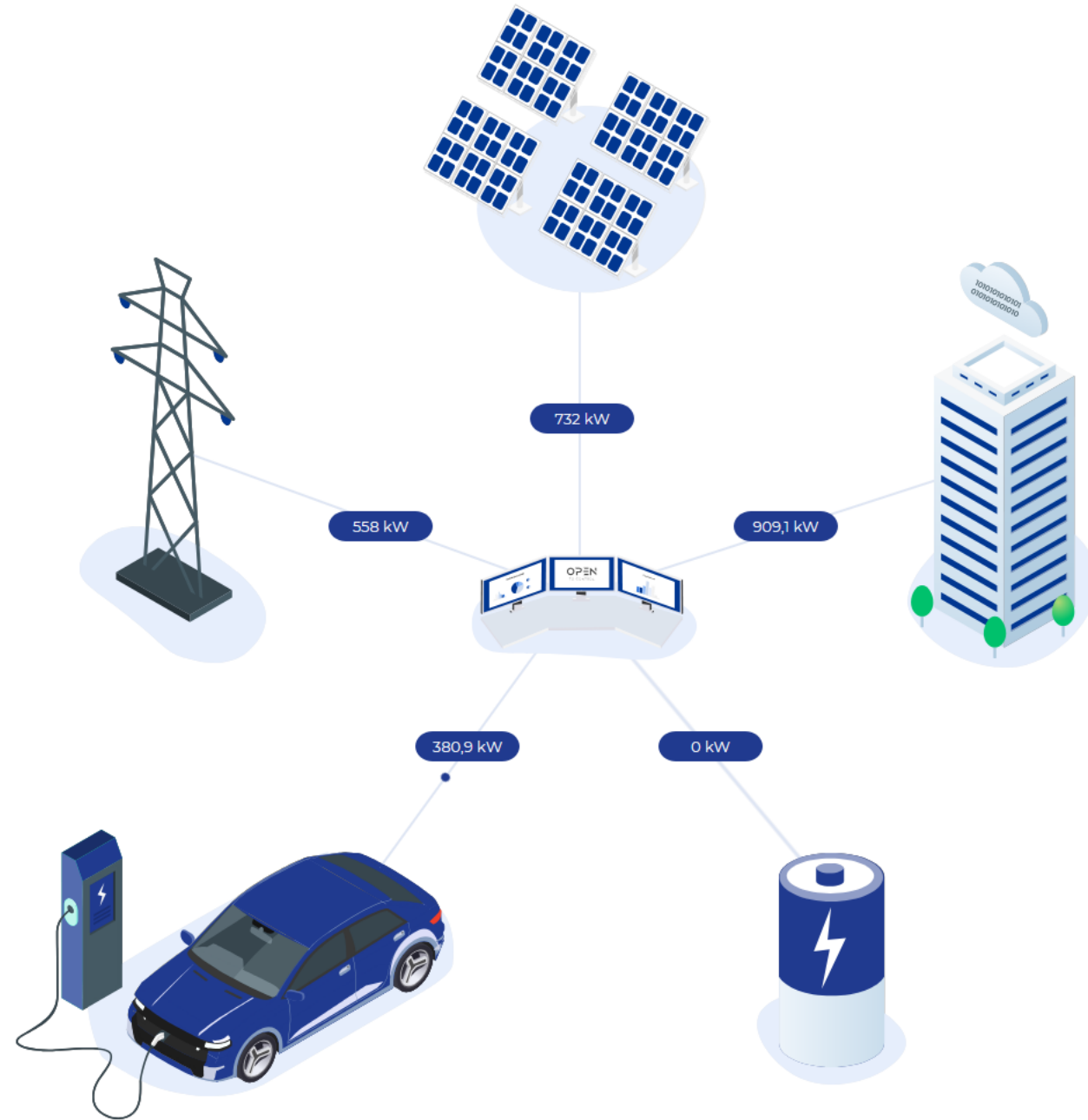
- Systemeoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
- Batterijopslag

Analyse

- Smart Control
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

- Profiel
- Uitloggen



Scan de QR-code om onze interactieve tool te gebruiken voor het voorspellen van zonne-energieopbrengst op basis van uw locatie en zonneclassificaties.

# Overzicht Netbelasting

Main menu

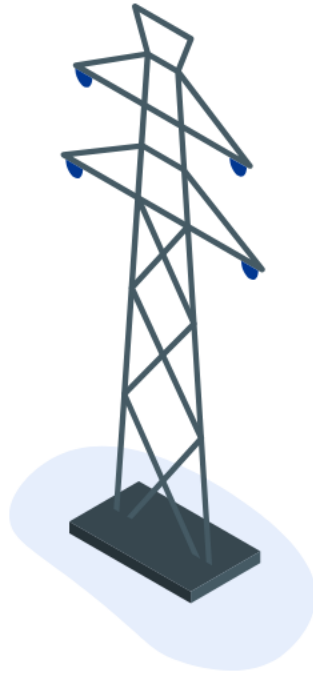
- Systemeoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
- Batterijopslag

Analyse

- Smart Control
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

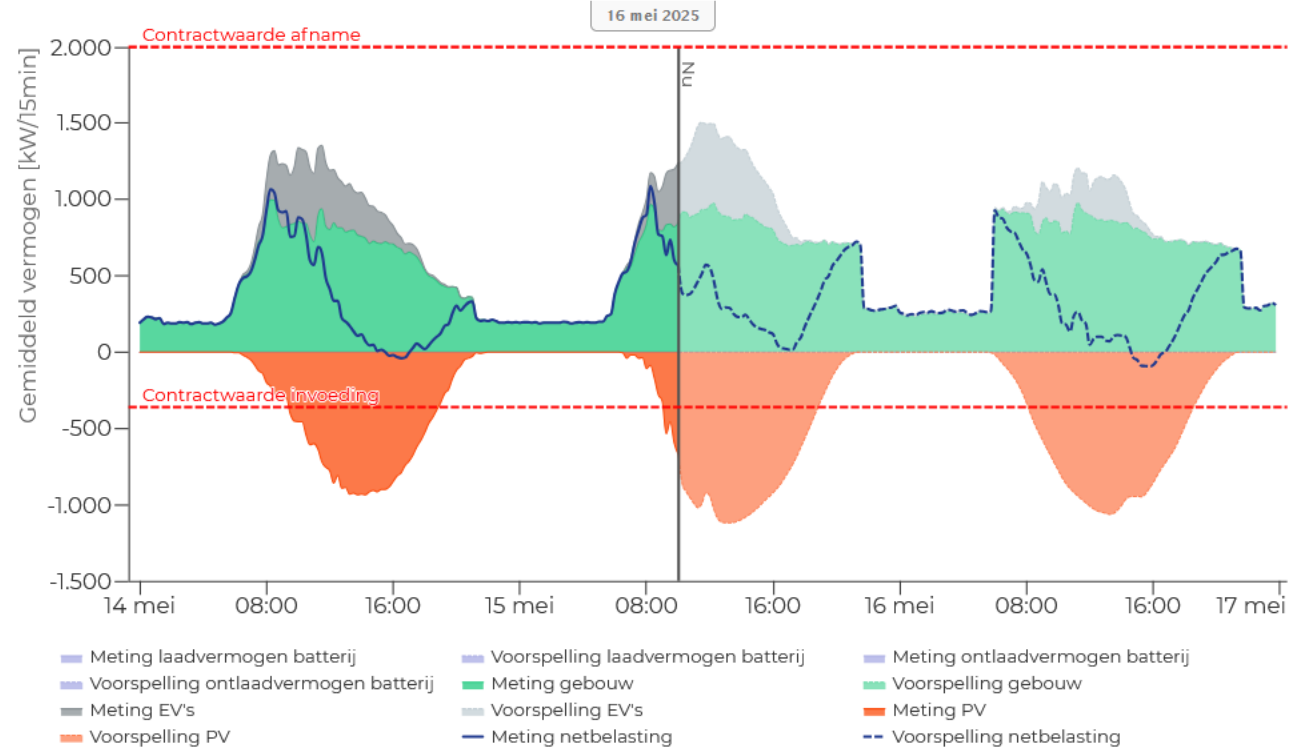
Instellingen

- Profiel
- Uitloggen



552 kW

## 3-daagse weergave



- Dag
- Maand
- Jaar

### Energie **van** het elektriciteitsnet in kWh



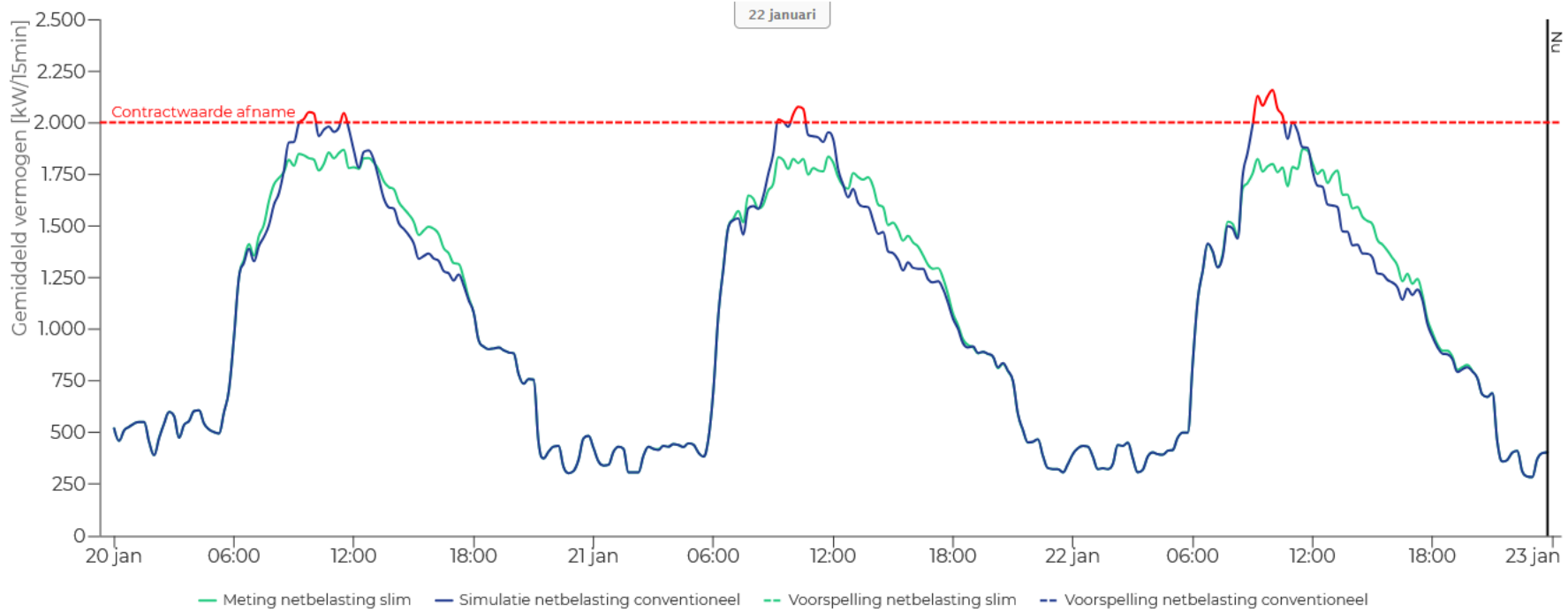
### Energie **naar** het elektriciteitsnet in kWh



# Smart control

## Netbelasting

3-daagse weergave



Details

Dag

Maand

Jaar

Vandaag

kWmax  
reductie  
**-32 kW**

kWmin  
reductie  
**0 kW**

kWmax  
kalendermaand  
**1.140 kW**

Gebruik contract  
afname  
**20 %**

Gebruik contract  
invoeding  
**0 %**

Zelfvoorziening  
**17 %**

Main menu

- Systeemoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
- Batterijopslag

Analyse

- Smart Control
  - Netbelasting
  - HVAC
  - Curtaillment
  - Slim laden
  - Batterijopslag
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

- Profiel
- Uitloggen

Main menu

- Systemoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
- Batterijopslag

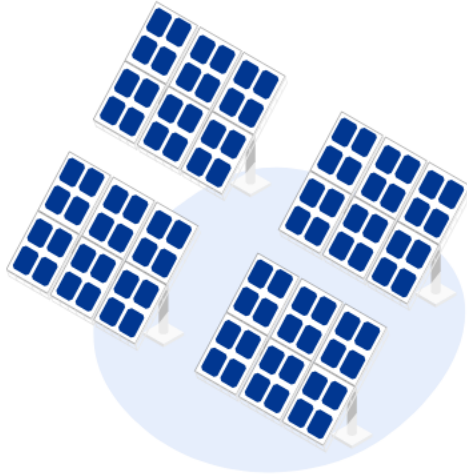
Analyse

- Smart Control
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

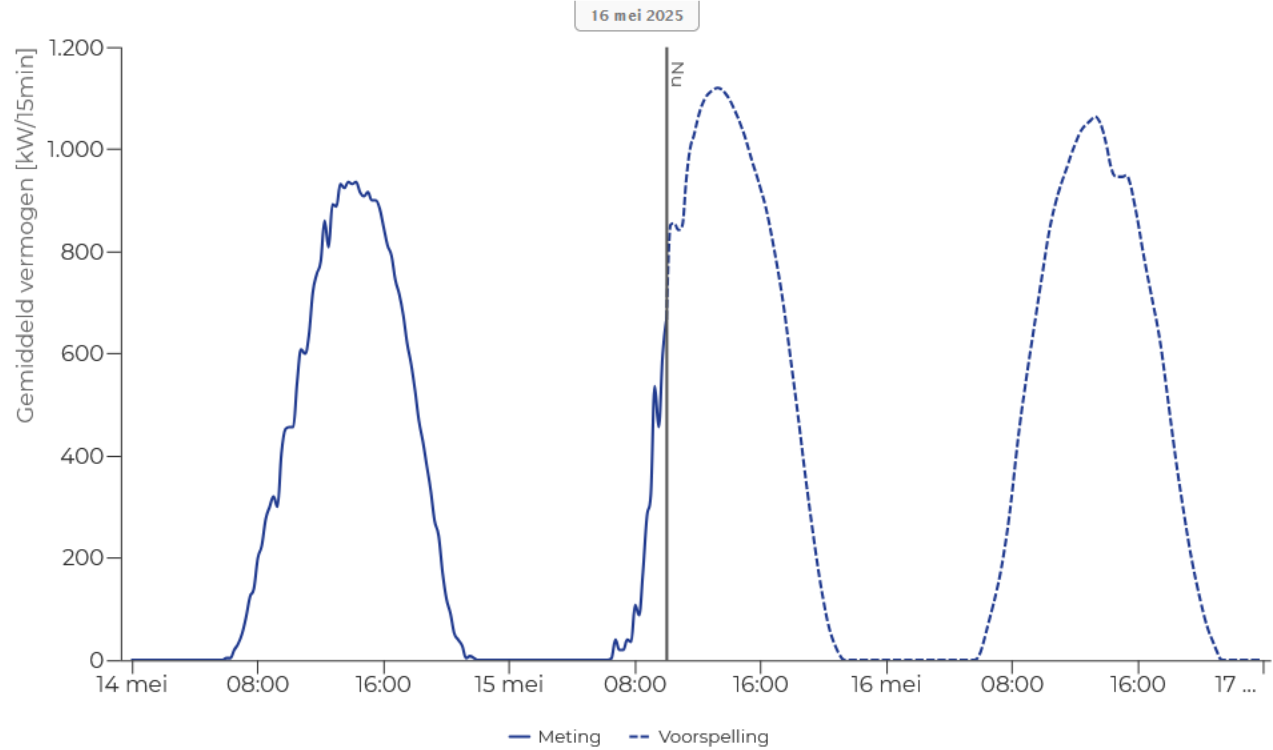
- Profiel
- Uitloggen

# Overzicht Zonne-energie



734 kW

## 3-daagse weergave



- Dag
- Maand
- Jaar

## Energieopwekking in kWh

Vandaag	Afgelopen 28 dagen	Afgelopen 365 dagen
847	154.203	1.081.810
	17 %	16 %

Main menu

- Systemoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
- Batterijopslag

Analyse

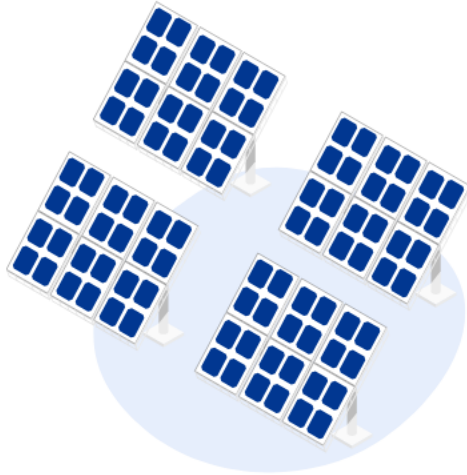
- Smart Control
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

- Profiel
- Uitloggen

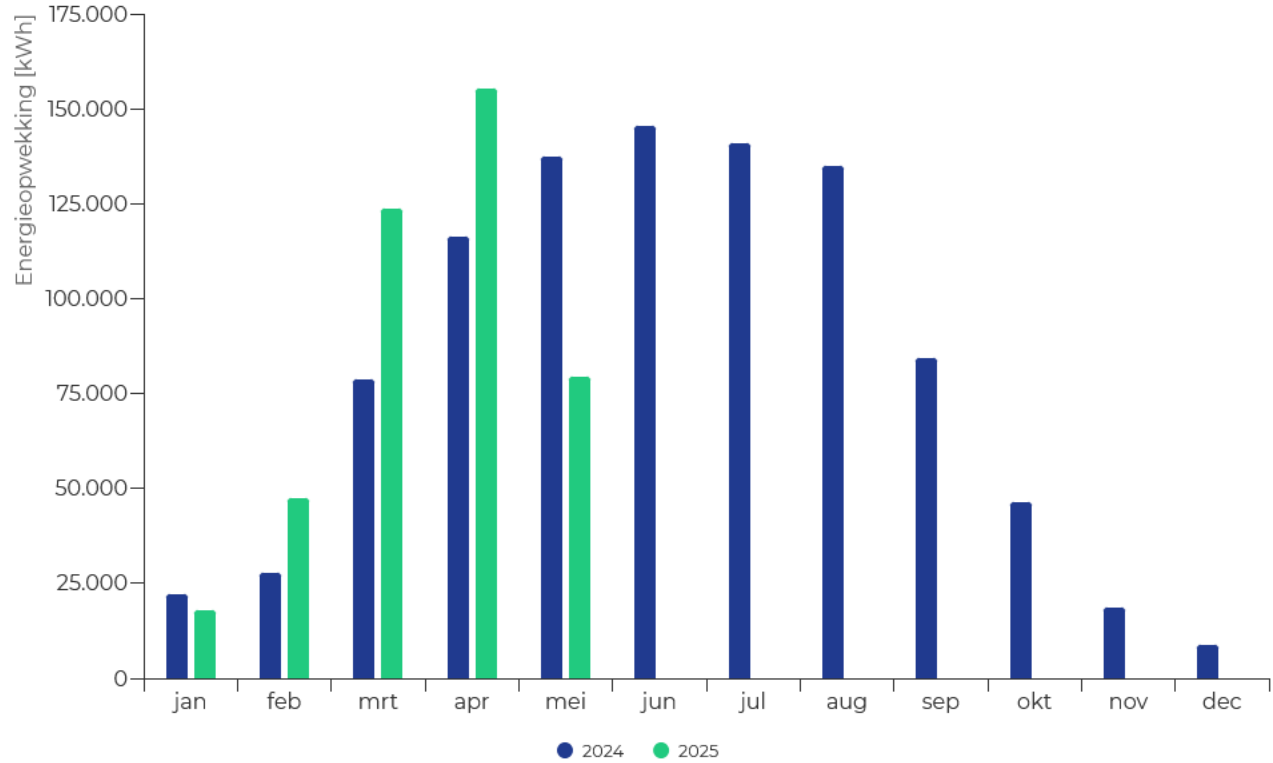
# Overzicht

## Zonne-energie



734 kW

### Maandweergave



- Dag
- Maand
- Jaar

### Energieopwekking in kWh

Vandaag <b>847</b>	Afgelopen 28 dagen <b>154.203</b> 17%	Afgelopen 365 dagen <b>1.081.810</b> 16%
-----------------------	---	--

Main menu

- Systemoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
  - Overzicht plattegronden
  - Batterijopslag

Analyse

- Smart Control
  - Netbelasting
  - HVAC
  - Curtaillment
  - Slim laden
  - Batterijopslag
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

- Profiel
- Uitloggen

# Overzicht Elektrische auto's



368 kW

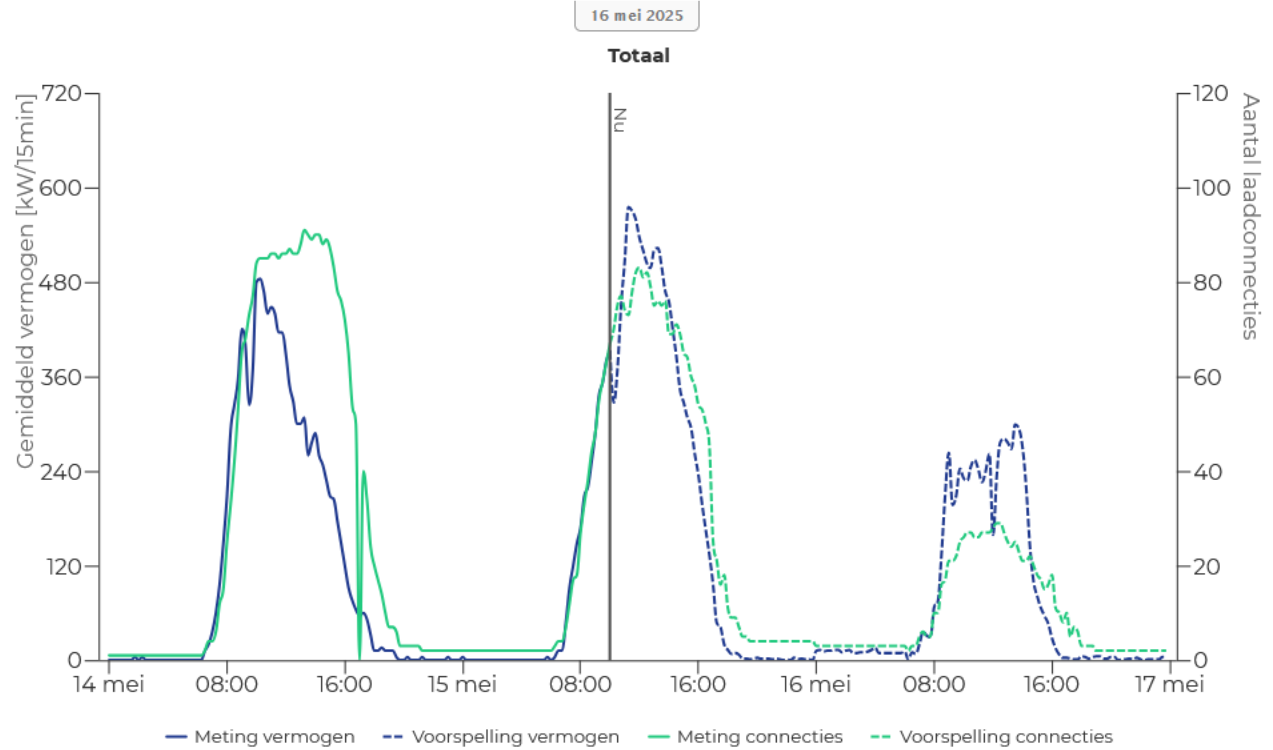
Plattegrond

70

59

11

## 3-daagse weergave



- Dag
- Maand
- Jaar

### Geladen energie in kWh

Vandaag	Afgelopen 28 dagen	Afgelopen 365 dagen
760	41.633	600.349
	3%	13%

Main menu

- Systemoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
  - Overzicht plattegronden
  - Batterijopslag

Analyse

- Smart Control
  - Netbelasting
  - HVAC
  - Curtilment
  - Slim laden
  - Batterijopslag
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

- Profiel
- Uitloggen

# Overzicht Elektrische auto's



378 kW

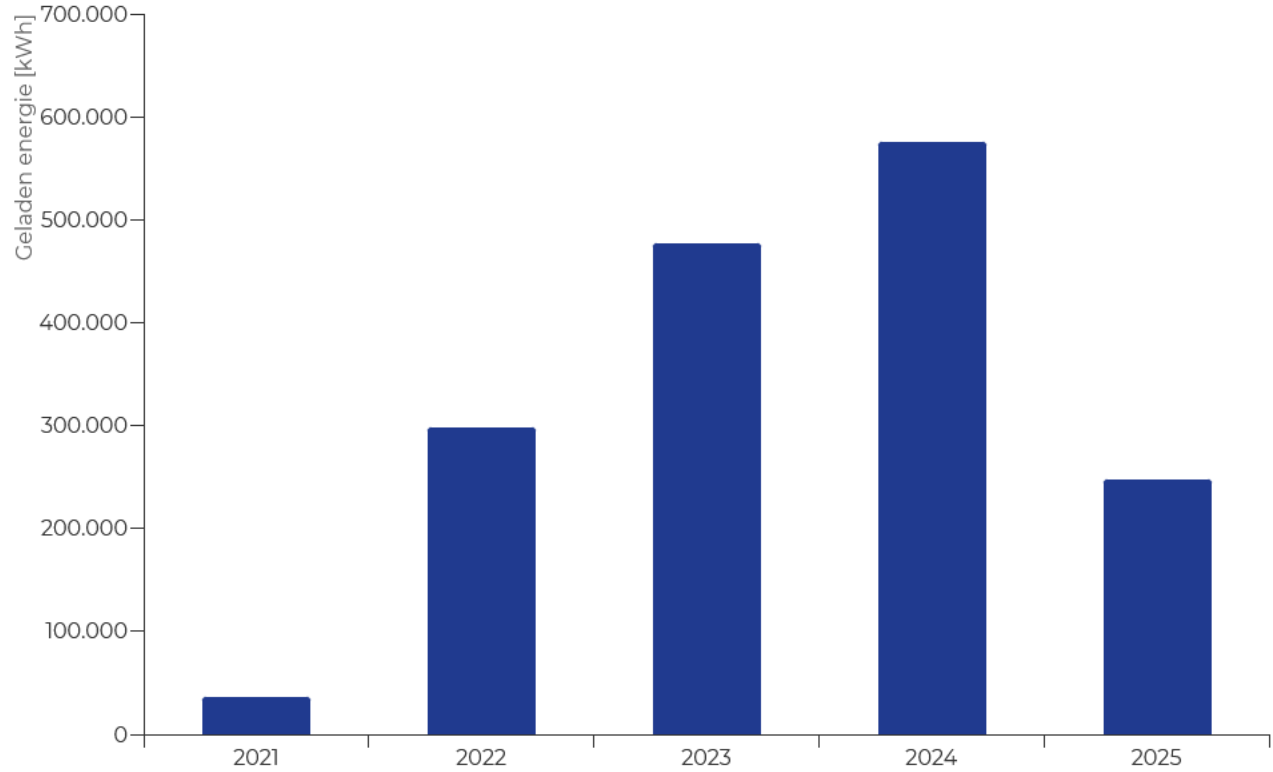
Plattegrond

70

59

11

## Jaarweergave



- Dag
- Maand
- Jaar

### Geladen energie in kWh

Vandaag	Afgelopen 28 dagen	Afgelopen 365 dagen
760	41.633	600.349
	3%	13%

# Overzicht Klimaatklasse verdiepingen

## Voorverwarming

Main menu

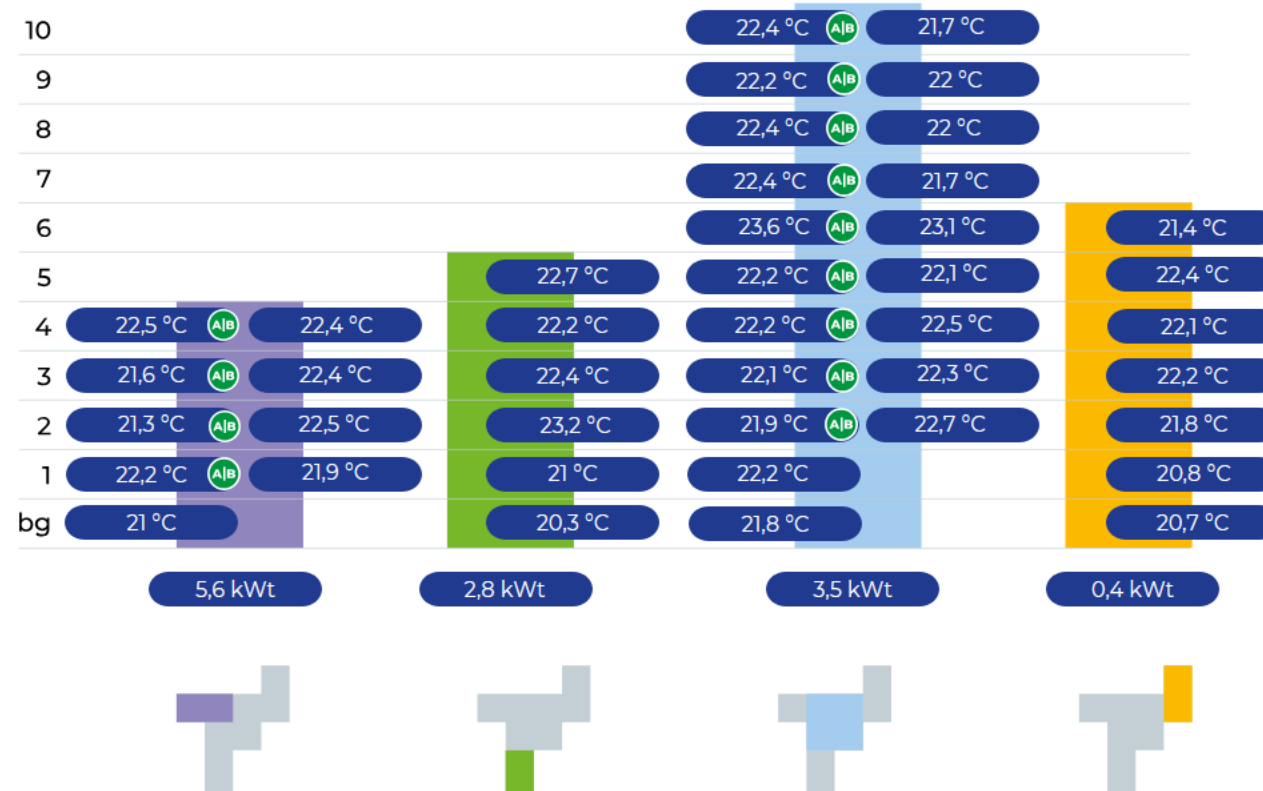
- Systeemoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
- Batterijopslag

Analyse

- Smart Control
  - Netbelasting
  - HVAC
  - Curtilment
  - Slim laden
  - Batterijopslag
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

- Profiel
- Uitloggen



Gemeten temperatuur

Buitentemperatuur **14,8 °C**

Binnenklimaatklasse

ISSO 74 ATG

Klasse D - T max



Klasse C - T max



Klasse A/B



Klasse C - T min



Klasse D - T min



# Smart control

## Energietarieven

## Jaarweergave

Main menu

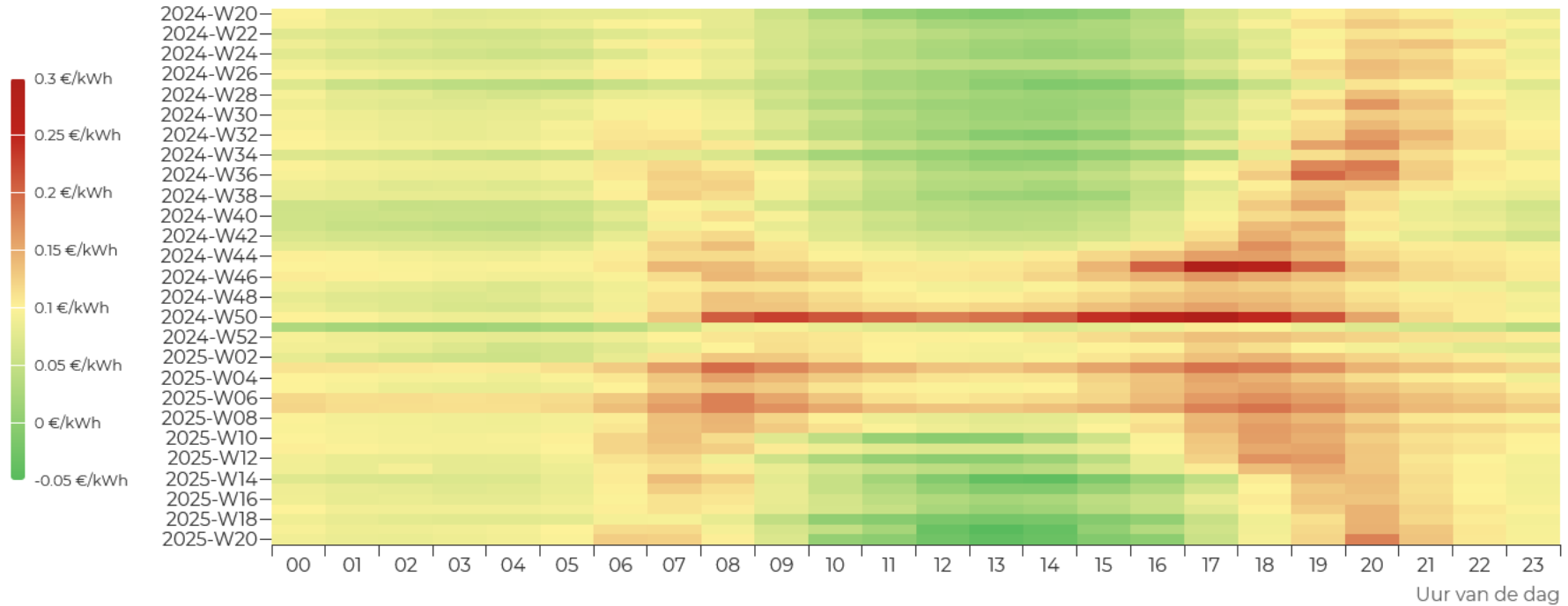
- Systemeoverzicht
- Netbelasting
- Gebouw
- Zonne-energie
- Elektrische auto's
- Batterijopslag

Analyse

- Smart Control
- Energietarieven
- Energiekosten
- CO2 emissie

Instellingen

- Profiel
- Uitloggen



Spreiding

Dag

Maand

Jaar

### Afgelopen 365 dagen

Gemiddeld  
tarief 28 dagen  
**€0,072**

Gemiddeld  
tarief 365 dagen  
**€0,089**

Maximale  
dagspreiding  
**€0,766**

**OPEN**  
TO CONTROL

[www.opentoccontrol.com](http://www.opentoccontrol.com)

[info@opentoccontrol.com](mailto:info@opentoccontrol.com)