Uw NOMomgeving

Inzicht in uw energieverbruik

V1.1

BE NEXT

2 - Uw NOM-omgeving

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
Inloggen op de NOM-omgeving	3
Overzicht	5
Live	5
Bundel	6
Grafieken	
Bundelselectie	
Maand/Jaar selectie	
Volaende/voriae periode	
Huishoudelijk en gebouwgebonden	8
Woning	10
Bewoner	10
Account	10
Handleidingen	10
Jaarbundels	10
Contact	13

In deze korte handleiding vindt u informatie over uw NOM-omgeving, hoe deze werkt en hoe u deze in kunt zien.

Inloggen op de NOM-omgeving

Om in te loggen in uw omgeving gaat u naar <u>https://www.benext.eu/</u> met behulp van een webbrowser. Wij raden hiervoor Firefox of Chrome aan. In de rechterbovenhoek vindt u de "Login"-link. Als u op deze link klikt komt u terecht op de loginpagina van uw NOM-omgeving.

Op de loginpagina kunt u met uw gebruikersnaam en wachtwoord inloggen. U zult dan automatisch op de overzichtspagina van uw NOMomgeving uitkomen.

Indien u liever de NOM-omgeving in een andere taal bekijkt dan kunt u dit veranderen met de knop rechtsboven naast de "Log uit" knop.



1: Loginlink in de rechterbovenhoek



2: Loginpagina

Overzicht

Als u ingelogd bent komt u automatisch op de overzichtspagina terecht. Op deze pagina kunt u in een oogopslag zien of u binnen of buiten uw bundels zit. De onderdelen op de pagina's worden hieronder kort toegelicht.

Live

Het blok "Live" geeft een actueel beeld van de huidige energiestromen binnen de woning. Hier kunt u zien hoeveel energie uw zonnepanelen opwekken, hoeveel energie uw woning verbruikt en uw huidige

(woon)kamertemperatuur.¹ Deze live waarden verversen automatisch, u hoeft hiervoor niet de pagina te verversen.



3: Live

^{1.} Let op, de kamertemperatuur wordt niet bij alle woningen gemeten. Deze kan dus in de omgeving missen.

6 - Uw NOM-omgeving

Bundel

Aan de onderkant van de overzichtspagina vindt u uw bundeloverzicht. Dit overzicht geeft per bundel aan hoeveel energie u heeft verbruikt of opgewekt in de gekozen periode.

Onder het blok "Bundel" kunt u de voortgang van uw zonnepanelen, verbruikte energie en warm water zien aan de hand van uw bundels. Deze bundels kunt u in detail bekijken onder het kopje "Woning".

Indicatie bundels

In de blokken onder "Bundel" staat een balk met in het groen de huidige stand van uw bundel ten opzichte van de maximale stand (rechtsonder de balk) voor de gekozen periode.

"Verwacht" geeft de verwachte stand aan als de periode nog niet voorbij is. Zo heeft u op elk moment inzicht hoe goed u het doet.

Over de bundel of verwachting?

Als u boven het verwachte verbruik zit hoeft dit nog niet erg te zijn. Het gaat er uiteindelijk om dat u aan het einde van de periode onder de bundel uitkomt.

De zonnepanelen verschillen van de rest omdat meer opgewekte energie uit de zonnepanelen juist beter is.

Bediening van het bundeloverzicht

U kunt het bundeloverzicht bekijken over een maand en een jaar. U kunt dit veranderen door op de donkere knop met de tekst "Maand" of "Jaar" te drukken.

Ook is het mogelijk om de bundels van voorgaande periodes in te zien. U doet dit door op de pijltjes naast de periode indicator te klikken.

Huishoudelijk en gebouw gebonden

Onder het bundelblokje "Energie verbruikt" kunt u op de knop "Meer" drukken om te zien hoeveel van de verbruikte energie "Huishoudelijk" of "Gebouw gebonden" was.

"Huishoudelijk" is alles wat u "zelf" heeft verbruikt. Bijvoorbeeld met uw televisie, verlichting, kookstel, wasmachine, oplader(s), noem maar op.

"Gebouw gebonden" is de energie die in uw woning wordt verbruikt voor verwarmen, de bereiding van warm tapwater en overige hulp energie (zoals ventilatie).

	١	Welkom Demo Account (nomdemo)		
Woning	Overzicht Grafieken Woning C	ontact		
	Live			
	🖽 Zonnepanelen	🔶 Energie verbruik	8 Kamertemperatuur	
	223 w	490 w	20 ℃	
	Bundel			
	🖽 Zonnepanelen	🔶 Energie verbruikt	💧 Warm water	
	Verwacht: 221 kWh	Verwacht: 160 kWh	Verwacht: 1317 l	
	205 kWh	124 kwh	1290 l	
	0 kWh 713 kWh	0 kWh 517 kWh Meer V	0 l 4250 l	

4: Bedieningsknoppen & Bundels

Zonnepanelen	4 Energie verbruik	& Kamertemperatuur
223 w	490 w	20 ℃
Bundel		
📋 Maand 🔻 ┥ juli	▶ ▶	
E Zonnepanelen	🔶 Energie verbruikt	💧 Warm water
Verwacht: 221 kWh	Verwacht: 160 kWh	Verwacht: 1317 L
205 ki vh	124 kwh	1290 l
0 kWh 713 kWh	0 kWh 517 kWh	0 l 4250 l
	Huishoudelijk 98 kWh	
	Bundel 310 kWh	
	burket 177 KWH	

5: Energie verbruikt "Meer" knop

Grafieken

Op de grafiekenpagina krijgt u een uitgebreider overzicht van de verbruikte energie van uw woning. De grafieken worden per bundel weergegeven.

Bundelselectie

U kunt verschillende bundels selecteren door op bundel boven de grafiek te drukken. De bundelvoortgang wordt ook automatisch geüpdatet als uw van grafiek wisselt.

Maand/Jaar selectie

U kunt tussen maand en jaar wisselen door op de donkere knop met de tekst "Maand" of "Jaar" te drukken.

Volgende/vorige periode

Ook is het mogelijk om de bundels van vorige periodes in te zien. U doet dit door op de pijltjes te klikken naast de periode indicator.

Huishoudelijk en gebouw gebonden

Onder de selectie "Energie verbruikt" ziet u meteen de verdeling van "Huishoudelijk" en "Gebouw gebonden" in de grafiek: Groen voor "Huishoudelijk" en donkergrijs voor "Gebouw gebonden".

"	Welkom Demo A	ccount (nomdemo)	Nederlar	nds 🔻 Log uit
Woning Overzicht Grafiel	en Woning Contact			
Zonnepar	elen Finergie verbruik Juli Jul	t Warm water	Energie verb Verwacht: 160 kWh 124 kWh Ushoudelijk Bundel Gebouw gebonden Bundel	ruikt 517 kWh 310 kWh 177 kWh

6: Bundelselectieknoppen en bedieningsknoppen



7: Verdeling "Huishoudelijk" en "Gebouw gebonden

Woning

Op de woningpagina kunt u zien hoe uw woning ingeregeld is. Hier vindt u informatie over welke bundels voor uw woning zijn ingesteld en handleidingen voor uw woning, indien beschikbaar.

Bewoner

Hier vindt u de adresgegevens van uw woning.

Account

Verander hier het wachtwoord van uw inlogaccount.

Handleidingen

Indien deze beschikbaar worden gesteld kunnen er verschillende handleidingen zijn voor uw woning en de NOM-omgeving.

Jaarbundels

Onder "Jaarbundels" ziet u precies welke waardes zijn gebruikt bij de berekening van uw bundels. Deze bundels zijn berekend aan de hand van de *Energie Prestatie Calculatie* van uw woning.

Zoals u kunt zien zijn de bundels per maand niet altijd hetzelfde. Dit komt omdat er rekening is gehouden met de seizoenen. Zo zal bijvoorbeeld de verwachtte opgewekte energie van de zonnepanelen in de zomermaanden hoger zijn dan in de wintermaanden.

Onder de knop "Meer" vindt u de bundels van de "Huishoudelijk" en "Gebouw gebonden" energie.



8: Handleidingen



9: Jaarbundels

Contact

Op de contactpagina vindt u de gegevens van de uitvoerders van het NOM-project. Hier kunt u terecht met vragen over de installatie en eventuele problemen.



10: Contactpagina

16 - Uw NOM-omgeving