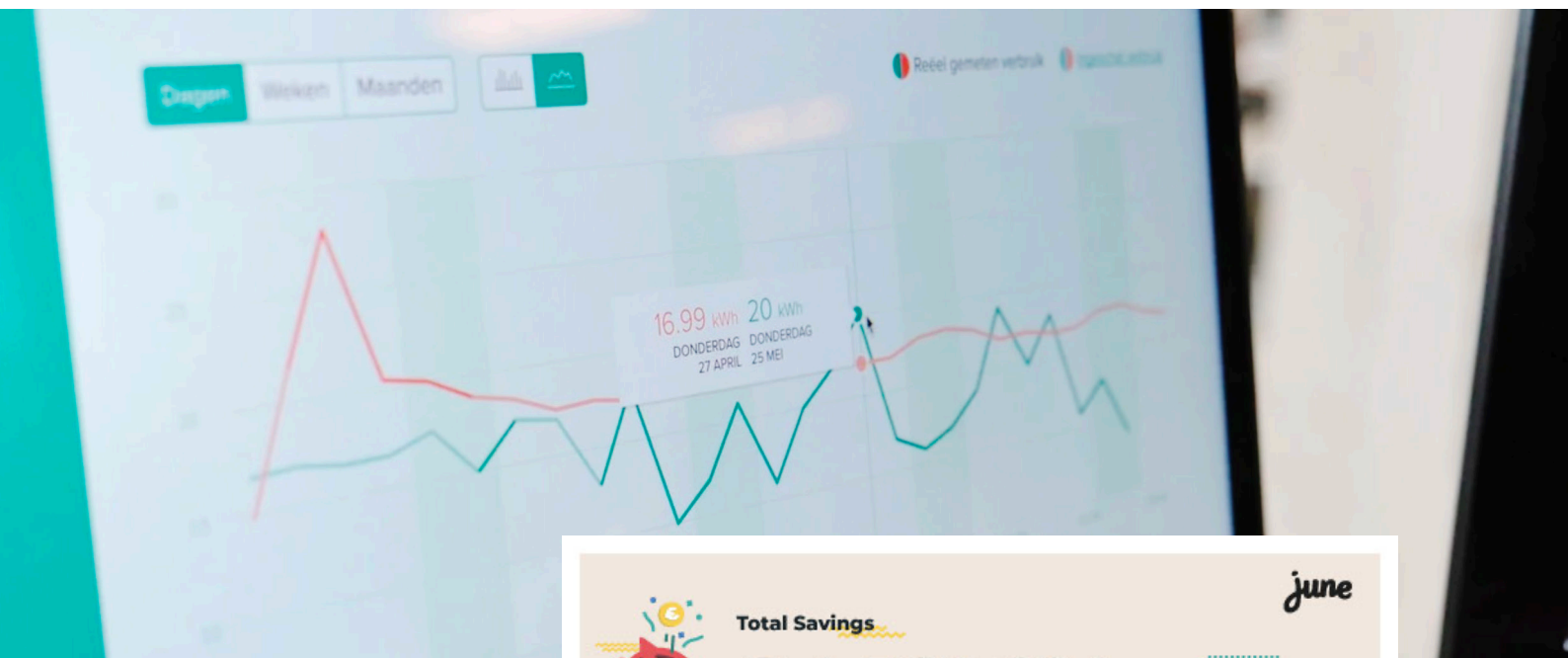


June



June Energy persdossier



INHOUDSTAFEL

1	Het verhaal van June Energy	p. 1
2	Ambities van June Energy	p. 3
3	Aanbod	p. 5
4	Waarom June Energy?	p. 6
5	De mijlpalen van June Energy	p. 10
6	Wie is June Energy?	p. 11
7	Wat zeggen de gebruikers over June Energy?	p. 12
8	Nuttige links & perscontact	p. 14

1 Het verhaal van June Energy



KOPLOPER IN DE ENERGIETRANSITIE

De energie van de toekomst zal 100 procent hernieuwbaar zijn. Daar is iedereen het ondertussen over eens. Maar de transitie naar groene, hernieuwbare energie gaat te traag. June Energy wil niet wachten op de eerder logge, conservatieve energiesector en geeft mensen nu al de middelen in handen om de energietransitie zélf te versnellen. Door hen via slimme technologieën en tal van vernieuwende diensten geld te doen besparen op hun energiefactuur op een snelle en eenvoudige manier. En door hen tegelijk de gelegenheid te geven hun steentje bij te dragen aan het terugdringen van de klimaatverandering.

GERICHT ENERGIE ÉN GELD BESPAREN

De gepatenteerde technologie die June Energy ontwikkelde, is uniek in België. June Energy monitort je energieverbruik en vergelijkt tegelijkertijd 24/7 de energieprijzen en promoties van alle energieleveranciers. Gebruikers krijgen niet alleen een veel beter inzicht in hun verbruik én hun eigen energieproductie – dat hen toelaat om gericht energie te besparen – maar switchen ook automatisch naar de meest voordelige leverancier. Nu verandert circa 70 procent van de Belgen – vaak dezelfde groep mensen – niet jaarlijks van leverancier, waardoor ze gegarandeerd te veel betalen voor hun gas en elektriciteit. Zo lopen ze besparingen van 200 euro tot zelfs 600 euro per jaar mis. In een energiemarkt waar gebruikers niet alleen energie kopen, maar ook hun overtollige energie kunnen verkopen aan energieleveranciers, wordt vergelijken alleen maar belangrijker.

June Energy hanteert verschillende formules. Die gaan van het real time meten en analyseren van energieverbruik tot het volledig ontzorgen van energieverbruikers. Particulieren én kmo's kunnen beroep doen op June Energy om slimmer om te springen met hun energieconsumptie en om hun factuur drastisch terug te dringen.

Het platform van June Energy fungeert als 'machinekamer'. Het online dashboard geeft op een heldere, makkelijk leesbare het energieverbruik van een huishouden of een kmo weer. Niet alleen in huis of op kantoor, de June Dongle volgt de hele omgeving op. We anticiperen steeds op de energietoekomst: koop je binnen een paar jaar bijvoorbeeld elektriciteit van de zonnepanelen van je burens, of verkoop je de stroom van je eigen installatie, dan regel je het verbruik en de prijs ook via het June Platform.

1 Het verhaal van June Energy



Vincent De Dobbeleer,
co-founder June Energy:

"We evolueren naar hernieuwbare, gedecentraliseerde energie waarbij gezinnen en bedrijven niet enkel energieconsument zijn, maar ook energieproducent. Doordat we het verbruik van onze klanten 24/7 meten en analyseren, kunnen we voor hen perfect berekenen hoeveel alternatieve energiebronnen – zoals zonnepanelen – ze nodig hebben om in hun eigen energie te voorzien. Onze algoritmes zullen bovendien voortdurend monitoren of die zonnepanelen wel optimaal werken, en ook berekenen hoeveel energie je kunt opslaan voor momenten dat de zon niet schijnt. We kunnen uiteraard ook berekenen hoeveel energie je kunt doorverkopen. Je factuur wordt dan niet alleen 'nul', je verdient zelfs geld."

SNEL EN EENVOUDIG

June Energy is ervan overtuigd dat de consumenten de sleutel in handen hebben om de energietransitie waar onze aarde zo naar smakt versneld te realiseren. Het is onze missie om hen dat zo gemakkelijk mogelijk te maken. Met een overzichtelijk en toegankelijk online dashboard krijgen consumenten in real time inzicht in hun energieconsumptie en -productie. In één oogopslag zien ze waar ze energie kunnen besparen en hun energiefactuur naar beneden kunnen halen.

June Energy biedt ook advies over energie investeringen aan haar klanten. Zonnepanelen? Of beter een thuisbatterij? Is een warmtepomp rendabel voor me? Allemaal vragen waar June een antwoord op zal kunnen bieden, rekening houdend met de evoluerende regelgeving en technologie op elk moment.

100% ONAFHANKELIJK

June Energy is volledig onafhankelijk. Buiten de leveranciers of formules die gebruikers zelf uitsluiten – omdat ze bijvoorbeeld alleen 100% groene energie willen – trekken we niemand voor en vergelijken we alle spelers op de Belgische markt. Zodat we altijd de meest voordelige tarieven kunnen garanderen.

EEN GEGARANDEERDE WINST

Met de abonnementsformules van June Energy - Premium, Switch of Dongle - weten consumenten perfect op voorhand hoeveel ze betalen. Bij de formules waarbij we gebruikers automatisch switchen naar de meest voordelige energieleverancier hanteren we een winstgarantie. Maken gebruikers op het einde van het jaar minder winst dan het bedrag dat ze voor hun abonnement betalen, dan betaalt June Energy het verschil terug. Het is dus simpelweg onmogelijk om géén voordeel te halen uit onze technologie.

2 Ambities van June Energy

VERSNELDE ENERGIETRANSITIE

June Energy heeft de ambitie om uit te groeien tot dé slimme en persoonlijke energieassistent van alle Belgische gezinnen en bedrijven. Door hen een nauwkeurig zicht te geven op hun energieverbruik - niet één keer per jaar, maar dagelijks, zelfs elk kwartier - kan June Energy de energieconsumptie beter laten aansluiten op de energieproductie. Zo dragen onze klanten samen bij tot een versnelde energietransitie. June Energy heeft niet gewacht op de uitrol van de digitale meters, maar maakte analoge meters vijf jaar geleden al digitaal. Zo heeft June een enorme voorsprong opgebouwd qua energie-expertise, waar de consument nu de vruchten van plukt. Met June Energy krijg je een zicht op de overschotten die je eigen energiebronnen (zonnepanelen op kop) produceren, en die je in de niet zo verre toekomst gewoon aan je burens kunt verkopen.

Hoe meer gebruikers June Energy heeft, hoe groter de druk zal worden op de leveranciers om hun prijzen te verlagen en om een versnelling hoger te schakelen met de energietransitie.

UNIEKE, GEPATENTEERDE TECHNOLOGIE: MADE IN BELGIUM, FUTUREPROOF

De unieke, gepatenteerde technologie van June Energy – volledig made in Belgium – kan de energieverbruiker maximaal ontlasten. Vandaag kunnen gebruikers van June Energy hun energieverbruik al in real time monitoren, en hun consumptie aan de hand van die data bijsturen. June Energy werkt volop aan nieuwe oplossingen en toepassingen, die nog veel verder gaan.

Zo maakt de technologie het mogelijk om energie-audits helemaal te digitaliseren. Zo worden ze efficiënter, er hoeft immers niemand meer langs te komen om de audit in de woning uit te voeren. Bovendien stijgt ook de kwaliteit

van de audit. Het is geen momentopname meer, maar de audit is gebaseerd op waterdichte data die gedurende een langere tijd nauwkeurig bijgehouden zijn.

In een volgende stap stelt de intuïtieve interface van June Energy automatisch verbeteringen voor die de woning energie-efficiënter maken en de energiefactuur naar beneden halen. Het digitaal energiesysteem ontlast de gebruiker, en kan precies voorspellen welke ingrepen de grootste impact zullen hebben op het energieverbruik. June Energy combineert data over de woning zelf met het persoonlijk profiel van de bewoner, en kan op die manier de installaties voorstellen die voor elke individuele gebruiker de grootste winsten boeken op vlak van energie-efficiëntie.

In de nieuwe fase die de energietransitie ingaat, kunnen de algoritmes van June Energy berekenen hoeveel installaties (bv. zonnepanelen) een gebruiker nodig heeft om energieneutraal te zijn. Of om zelf energieproducent te worden en in de toekomst niet-verbruikte energie door te verkopen. De data die June Energy verzamelt, bieden innovatieve opportuniteiten zoals het peer to peer kopen en verkopen van energie, of het bouwen van algoritmes die het elektriciteitsnet in balans helpen houden.

June Energy bouwt ook aan een netwerk van partners om de hele energieketen af te dekken: slimme sensoren, geïntegreerde data-analyse, digitale energiediensten, maar ook de installatie en de opvolging van zonnepanelen en andere energiebronnen. De missie van June Energy is om op termijn uit te groeien tot een one-stop energy shop, waar de energieconsument voor al zijn energienoden en -vragen terecht kan.



2 Ambities van June Energy



Guy Cosyns.

directeur Databeheer Fluvius:

"Als energiedatabeheerder maakt Fluvius de digitale verbruiksdata van klanten voortaan toegankelijk voor specifieke bedrijven, uiteraard alleen na expliciete goedkeuring van de klant. Hiermee openen we de poort naar een nieuwe generatie (online) energiediensten in Vlaanderen. Dat is cruciaal voor de energietransitie die we allemaal samen moeten bereiken. We zijn bijzonder blij dat ook June op de kar is gesprongen en op de markt komt met een nieuwe generatie diensten, met de effectieve verbruiksdata van hun klanten met digitale meters."



François Lagae ,

François Lagae is een van de privé-investeerders in June Energy. Hij is een ervaren ondernemer en investeerder in digitale bedrijven en heeft al meerdere succesvolle financieringen in de energiesector achter de rug.

"De energiemarkt is volop in beweging, de transitie naar 100 procent groene, hernieuwbare energie moet én zal er komen. Nu zonnepanelen helemaal doorgebroken zijn en ook batterijen om energie op te slaan steeds beter en betaalbaarder worden, verschuift het zwaartepunt in die transitie van de energieproducenten naar de energieprosumenten. June Energy zag die evolutie als een van de eersten aankomen, en speelde er als een van de eersten op in. Het huidige energielandschap heeft nood aan een onafhankelijke, betrouwbare bemiddelaar. June Energy heeft de technologie en de kennis in huis om die rol op zich te nemen."

3 Aanbod

June Premium

Met June Premium zijn energieconsumenten met een analoge meter altijd en overal zeker van het meest voordelige energietarief. Met de eenvoudig te installeren meterlezers (één voor elektriciteit en één voor gas) krijgen gebruikers inzicht in hun energieverbruik. Als ze perfect weten hoeveel energie ze (te veel?) consumeren, kunnen ze ook veel gemakkelijker aan de juiste knoppen draaien om hun verbruik aan te passen.

June Energy wisselt gebruikers automatisch van energieleveranciers, telkens wanneer ze meer dan 10 euro kunnen besparen op hun maandelijkse factuur.

June Switch

June Switch volgt energiecontracten op en zoekt voortdurend naar het voordeligste tarief. Gebruikers switchen net als bij June Premium automatisch van energieleverancier wanneer dat een besparing oplevert. Het verschil is dat ze bij June Switch hun energieverbruik niet moeten delen. De slimme technologie van June heeft genoeg aan hun adres en een aantal aanvullende gegevens. Bij June Switch installeren gebruikers geen meterlezers en monitoren ze niet zelf hun energieverbruik, maar worden ze volledig ontzorgd.

June Energy hanteert een jaarlijkse winstgarantie voor de Switch-abonnementen. Ook hier geldt dat gebruikers het verschil terugbetaald krijgen als de jaarlijkse besparing lager zou uitvallen dan hun abonnementskost. Al is die kans bijzonder klein. June Switch levert immers een gemiddelde besparing van 326 euro op.

June Dongle

De June Dongle richt zich op de groeiende groep energieconsumenten met een digitale meter. Net zoals June Premium de analoge meter omdoopt tot een slimme meter maakt de June Dongle de digitale meter slim. Gebruikers kunnen met het toestel in real time hun energieconsumptie én -productie volgen en de efficiëntie van hun zonnepanelen meten.

Aanvankelijk was de June Dongle alleen beschikbaar voor bedrijven. Vanaf april 2021 kunnen ook consumenten het toestel gebruiken. Als ze de June Dongle combineren met June Switch schakelen ze ook nog eens automatisch over naar de meest voordelige energieleverancier.

4 Waarom June Energy?

June Energy wil de transitie naar groene, hernieuwbare, decentraal geproduceerde energie versnellen. Dat doen we door de energiemarkt te verbeteren, in het voordeel van de consument. June Energy gebruikt digitale technologie om energieconsumenten slimmer en beter te doen besparen.

In een paar klikken kiezen gebruikers zelf hoe June Energy hen helpt. Ze kunnen kiezen om alleen maar te wisselen tussen groene energieleveranciers, ze kunnen automatisch overstappen of toch even goedkeuring geven, ze kunnen meer inzicht in hun verbruik krijgen, ze kunnen advies ontvangen over hun investeringen.

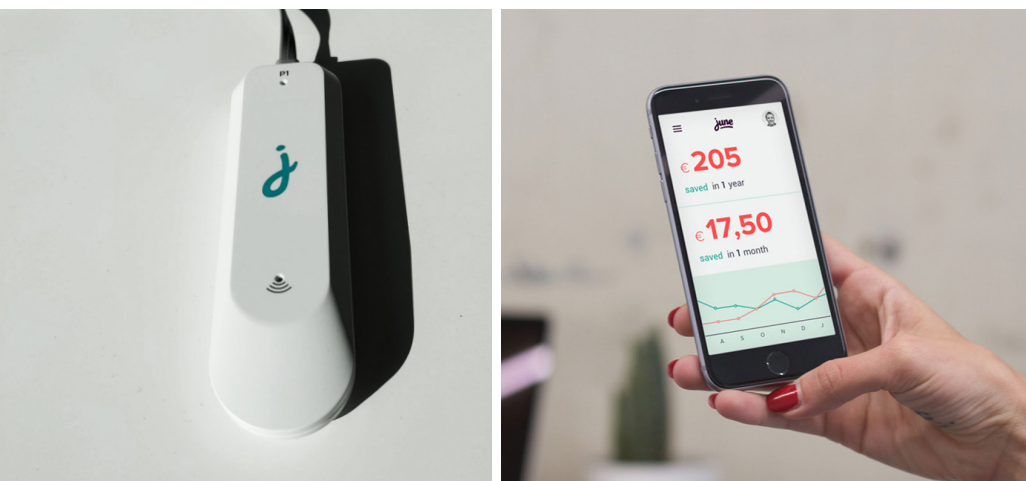
June Energy beperkt zich niet tot het vergelijken van de voordeligste energietarieven en het switchen van energieleverancier. Zo zijn we begonnen en het is nog steeds een van onze kernactiviteiten, maar we geven sinds 2020 ook advies over zonnepanelen, warmtepompen of thuisbatterijen.

De technologie van June Energy is het resultaat van jaren innovatief onderzoek. We blijven onze slimme software verder verbeteren en we blijven nieuwe innovaties ontwikkelen. Hiervoor werken we samen met onder andere imec en VITO_Energyville.

INTEGRATIE MET ANDERE TECHNOLOGIEËN

De technologie van June Energy laat ook de koppeling met andere databronnen toe. Zo kunnen gebruikers hun June-profiel koppelen aan andere monitoringssystemen. Maar ook beweging- of andere sensoren kunnen aangesloten worden op de technologie van June Energy. Die koppeling maakt de verzamelde data nog accurater, en biedt gebruikers van June Energy extra mogelijkheden om hun energieverbruik te sturen. En om hun energiefactuur naar beneden te halen.

Zelfs met twee "linkerhanden" is het heel gemakkelijk om de gateway en de lezer(s) te installeren en met elkaar te verbinden.

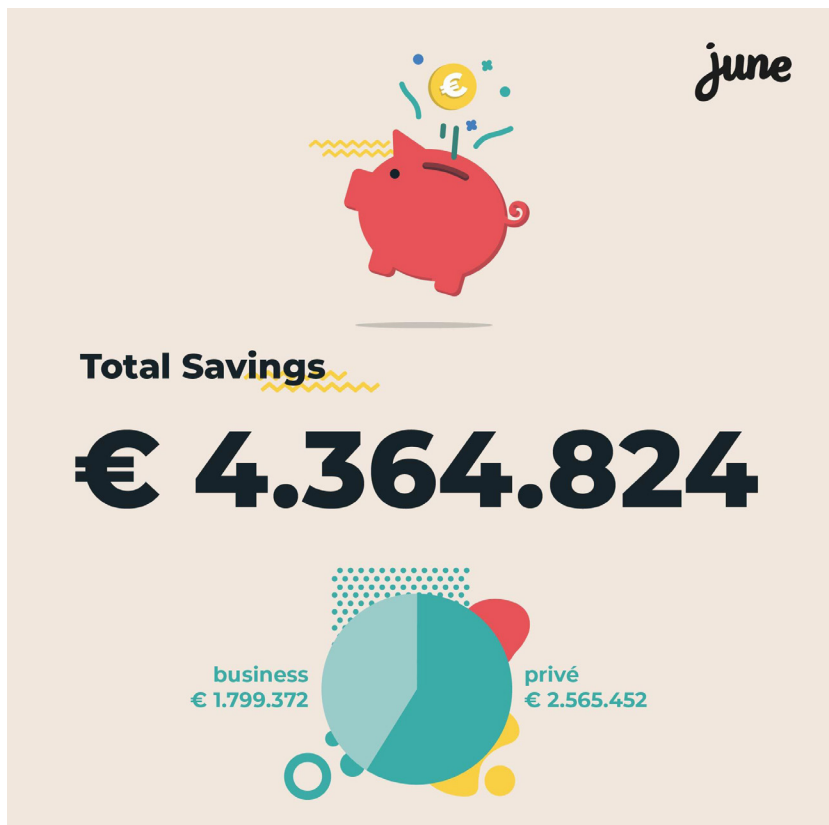
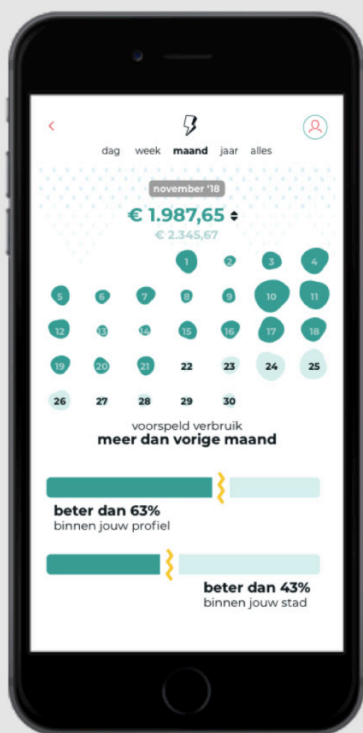


June

Smart energy.

June is your digital energy assistant.

4 Waarom June Energy?



HET INZICHT

Meten is weten. Nu digitale meters binnenkort de standaard zullen zijn, kun je deze slim maken met de June Dongle. Met de June Dongle verkrijg je immers gedetailleerd inzicht in je energieverbruik en je energieproductie. Zo kunnen bedrijven en ook consumenten de controle terugnemen over hun energie. Dat is niet alleen spaarzaam voor het milieu, maar ook voor de portemonnee.

4 Waarom June Energy?

DE WINST

Terwijl June Energy het verbruik van haar klanten registreert, volgt het ook 24/7 de energieprijzen en de energiepromoties op de Belgische markt. Met June Switch word je als gebruiker automatisch overgeschakeld van energieleverancier, als blijkt dat er ergens op de markt een formule is die voordeliger is. Zo zijn June Energy-gebruikers op elk moment zeker dat ze niet te veel betalen voor hun energie.

June Energy houdt rekening met

- **het profiel van de gebruikers:** voor een alleenstaande is de meest voordelige formule op de prijs niet per definitie dezelfde als voor een gezin met drie kinderen
- **het beste moment om van leverancier te veranderen:** de prijzen zijn niet het hele jaar door dezelfde. Wie slechts één keer per jaar van leverancier switcht (bijvoorbeeld met een groepsaankoop) riskeert dat te doen op een moment dat de prijzen hoger zijn dan een paar maanden eerder of later

De simulaties die June Energy maakt op basis van de permanente analyse van de energieprijzen, wijzen uit dat de doorsnee consument gemiddeld 200 tot 600 euro per jaar bespaart door automatisch van leverancier te wisselen als die niet meer de beste formule biedt.



De gebruikers van June Energy realiseren een gemiddelde jaarlijkse besparing van 326 euro op hun energiefactuur.

June Energy zorgt er niet alleen voor dat gebruikers fors minder betalen voor de energie die ze verbruiken, maar helpt hen ook om zelf energie te produceren.

June Dongle

De June Dongle speelt niet alleen in op de verplichte installatie van de digitale meter, maar ook op het verdwijnen van de terugdraaiende teller (ten laatste in 2025) en de capaciteitstarieven die Vlaanderen vanaf 2022 invoert. Het wordt voor consumenten steeds belangrijker om hun energieverbruik maximaal te sturen in functie van de opgewekte hernieuwbare energie. De June Dongle fungeert daarbij als (co-)piloot.

Enkele voorbeeldcalculaties:

De afgesloten partnerships kaderen in de ambitie van June om de consument centraal te plaatsen in de noodzakelijke energietransitie. Dat doen we door onze klanten de middelen te geven om verstandiger om te springen met energie, maar evengoed door hen minder afhankelijk te maken van de traditionele energieproductie. De energietoekomst is hernieuwbaar én decentraal. June Energy werkt op beide sporen.

4 Waarom June Energy?

VOORBEELD 1

- Gelijktijdig verbruik / productie: 2000 kWh. We veronderstellen dus dat 2000 kWh van de opgewekte energie ook onmiddellijk lokaal verbruikt wordt. Dat betekent dat er 1500 kWh afgenomen wordt van het net en ook 1500 kWh op het net wordt gezet.
- Kost jaarverbruik:
135€ (energiekost)
+ 165€ (distributiekost) = 300€
- Opbrengst jaarproductie: 67,5€
- Besparing wegvallen prosumentarief: 300€
- Netto resultaat: + 67,5€ (in het voordeel van de gebruiker)

We zien dus dat gezinnen in deze situatie voordeel halen uit het wegvallen van de terugdraaiende teller.

VOORBEELD 2

- Gelijktijdig verbruik / productie: 0 kWh. We veronderstellen dus dat 0 kWh van de opgewekte energie ook onmiddellijk lokaal verbruikt wordt. Verder zal er 3500 kWh afgenomen worden van het net en ook 3500 kWh op het net worden gezet.
- Kost jaarverbruik:
315€ (energiekost)
+ 385€ (distributiekost) = 700€
- Opbrengst jaarproductie: 157,5€
- Besparing wegvallen prosumentarief: 300€
- Netto resultaat: - 242,5 €

In dit (extreem) voorbeeld waarbij er niks van de productie gelijktijdig wordt gebruikt, zien we een significant nadeel ten opzichte van de oude regeling. Hier is het dus belangrijk om te analyseren en bekijken op welke manier de consument in deze situatie meer lokaal en gelijktijdig kan verbruiken.

VOORBEELD 3

- Gelijktijdig verbruik / productie: 3500 kWh. We veronderstellen dus dat 3500 kWh van de opgewekte energie ook onmiddellijk lokaal verbruikt wordt. Verder zal er 0 kWh afgenomen worden van het net en ook 0 kWh op het net worden gezet.
- Kost jaarverbruik: 0€
- Opbrengst jaarproductie: 0€
- Besparing wegvallen prosumentarief: 300€
- Netto resultaat: + 300€

In dit (ook extreem) voorbeeld zien we dat er een significant voordeel is voor de gebruikers in deze situatie.

Voor de opgegeven parameters zijn voorbeeld 2 en 3 hierboven de twee extreme situaties: afhankelijk van je hoeveelheid lokale, gelijktijdige verbruik zal je dus met bovenstaande situatie tussen -242,5€ verliezen en +300€ winnen ten opzichte van het oude systeem van de terugdraaiende teller.

Het is dus lang niet zeker of de consument in de nieuwe regeling slechter af is dan in de oude regeling. Het is wel duidelijk dat het hoe langer, hoe belangrijker wordt om je energiesituatie kort en nauwkeurig op te (laten) volgen, zodat je zeker niet te veel betaalt en de juiste keuzes maakt van energieleverancier en investeringen.

HOE MAAK JE EEN JUISTE KEUZE?

De eerste stap is dat je precies weet hoeveel je juist verbruikt en produceert op welk moment. Als je nog een analoge meter hebt, kan je dat doen met de June meterlezers. Heb je al een digitale meter, dan zal de June Dongle je de nodige inzichten verschaffen.

Daarna kan je makkelijk je energietarieven automatisch laten opvolgen door de June diensten, zodat je zeker bent dat je nooit meer te veel betaalt én dat je maximaal verdient aan de (over)productie van je zonnepanelen.

5 De mijlpalen van June Energy

Sinds de commerciële lancering in 2017 heeft June Energy al tienduizenden energiecontracten gewisseld en zo jaarlijks meer dan 5 miljoen euro bespaard voor haar klanten.

- 70% van de klanten kiest ervoor om zowel hun elektriciteitscontract als gascontract te laten volgen, 15% kiest enkel voor elektriciteit. June Energy zit hiermee ruim boven het marktgemiddelde van ongeveer 60% gasaansluitingen. Momenteel sturen dus bijna 5.000 meters dagelijks hun verbruik door naar het platform van June Energy.
- Ongeveer de helft van de June Energy-gebruikers is tussen 30 en 45 jaar oud. De groep 18- tot 30-jarigen is de tweede grootste groep.
- 26% van de June Energy-klanten heeft al geïnvesteerd in eigen energieproductie (waarvan bijna 20% in zonneproductie). Als je weet dat in Vlaanderen minder dan 10% van de consumenten al heeft geïnvesteerd in zonne-energie, dan heeft June Energy een bovenproportioneel 'groen' klantenbestand.
- Eén op de vijf gebruikers geeft aan enkel en alleen 100% groene energie te willen.
- Meer dan 60% van de gebruikers investeerde in een vorm van isolatie (muur, dak en/of vloer, ramen ...).
- Slechts 3% van de gebruikers sluit één of meerdere leveranciers uit in de selectiecriteria die ze opgeven.
- 90% kiest ervoor om automatisch te switchen van leverancier, t.o.v. 10% die een wissel eerst nog wil goedkeuren.
- June Energy gebruikers wisselen gemiddeld 2,8 keer per jaar van energieleverancier
- Klanten van June Energy besparen gemiddeld €326 per jaar op hun energiefactuur
- **2016 - 2016:** oprichting June Energy
- **2016:** June Energy haalt 500.000 euro op om zijn nieuwe, innovatieve technologie te ontwikkelen
- **27 juni 2017:** June Energy breekt energiemarkt open met technologie die energieverbruik en voordelige tarieven op elkaar afstemt
- **2 januari 2018:** June Energy laat Waalse consument 300 euro per jaar besparen op energiefactuur
- **17 jul 2019:** June Energy haalt 2.1 miljoen euro op om consumptie, productie en opslag van energie zó goed op elkaar af te stemmen, dat energiefactuur naar nul wordt gebracht.
- **1 december 2019:** June lanceert een aanbod naar BTBTC waarbij bedrijven de June diensten kunnen integreren in hun eigen aanbod zodat hun gebruikers ook kunnen genieten van de technologie van June
- **April 2020:** June tekent een contract met KBC om haar diensten te integreren in hun mobile banking app
- **Juli 2020:** June Energy voert een kleine kapitaalsronde van 1.2 mio euro om de ontwikkeling van innovatie te versnellen
- **Augustus 2020:** June tekent een contract met Viessmann om hun diensten te integreren in Viessmann Comfort (heating-as-a-service)

5 Wie is June Energy?



Vincent De Dobbeleer (founder)

Heeft bijna twintig jaar ervaring in de energiesector. Hij zat op de eerste rij bij de lancering van Nuon België, in verschillende functies van IT tot Marketing, en leidde de lancering van Eneco op de Belgische markt als directeur Strategie & Marketing. Vincent lanceerde June omdat hij het hoog tijd vond om de klant écht centraal te stellen in de energiesector, en hanteert bijvoorbeeld de regel dat iederéén bij June Energy dagelijks minstens drie klantenvragen moet beantwoorden.



Georges Lieben (founder)

Bouwt als productontwikkelaar en ondernemer dagelijks bruggen tussen de fysieke en de digitale wereld. Vanuit zijn fascinatie voor technologie en industrie stond hij aan de wieg van verschillende bedrijven die zich specialiseren in digitalisering, internet of things en 3D-printing. Georges gelooft vanuit zijn ervaring met digitale transformatie sterk in de noodzaak en de mogelijkheid van een transparante, efficiënte en innovatieve energiemarkt.

7 Wat zeggen de gebruikers over June Energy?

M Wouter van der Meer
1 review
★★★★★ 4 dagen geleden
ZEER SNELLE REACTIES VAN GESTELDE VRAGEN. OOK HOUDEN ZE ZICH AAN HUN AFSPRAKEN EN EEN OVERSTAP GAAT VLOT ZONDER PROBLEMEN.

e Erwin van der Meer
2 reviews
★★★★★ een week geleden
Net klant geworden. Mijn vragen die ik had werden supersnel en duidelijk beantwoord, zowel telefonisch als via mail. Heb grote verwachtingen voor de resultaten, maar heb er vertrouwen in.

g Geert van der Meer
2 reviews
★★★★★ een week geleden
Mijn vragen werden vlot en duidelijk beantwoord.
Het is duidelijk dat zij hun job en klant tevredenheid meer dan serieus nemen.
June medewerkers, doe zo verder...succes verzekerd.

J Jan van der Meer
1 review
★★★★★ 2 weken geleden
Al heel wat bespaard... ik kan het er zelf niet voor doen.

W Wouter van der Meer
1 review · 1 foto
★★★★★ een maand geleden
Elke vraag, elk probleem wordt opgelost in een mum van tijd, daarom ben ik dus bij June aangesloten.
Zoeken steeds de goedkoopste leverancier voor mij.



Local Guide · 5 reviews
★★★★★ een maand geleden
(Vertaald door Google) Levert precies wat ze beloven, de klantenservice is geweldig en altijd behulpzaam.

(Origineel)
Delivers exactly what they promise, customer service is amazing and always helpful.


Thomas van der Meer
2 reviews
★★★★★ een maand geleden
Al een paar jaar klant en nog steeds dik tevreden. Zowel het product als de service is volledig in orde.

Stijn van der Meer
4 reviews
★★★★★ 3 maanden geleden
Goede service


7 Wat zeggen de gebruikers over June Energy?

  Op uitnodiging 22 dec. 2020


Zero souci
Un excellent service avec zéro souci

 18 feb. 2020


1.450 EUR d'économisé !
Super expérience malgré quelques problèmes de connection début novembre bien vite résolus. Belle surprise début de ce mois : une offre de 1.450 EUR moins chère que mon tarif actuel !

 16 feb. 2021


Uitstekende dienstverlening,niks op aan...
Uitstekende dienstverlening,niks op aan te merken

 27 jan. 2021



Woordbreuk regering vraag.
Dag, ondanks de heisa als zonnepaneel eigenaar over de woordbreuk van onze regering heb ik een duidelijk, weeral, antwoord van June gekregen. Top June team. Gtx Djpi


 26 jan. 2021

Snel en uitgebreide informatie na vraag

 13 dec. 2020

Goede service, en ook nog besparen
Door omstandigheden hebben we op korte tijd onze contracten een paar keer moeten veranderen. Steeds snel en goed geholpen, en het abonnementsgeld halen we er ook dik uit. Absoluut aan te raden.

 **FRANCOIS BENOIST**
 1 review

 Feb 20, 2019

super service après vente
super service après vente : réactivité excellent, désir d'aider le client

Pour l'instant, parfait.



8 Nuttige links

www.june.energy

[Besparen met June Energy](#)

[Filmpje visie June Energy](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[YouTube](#)

[Instagram](#)

Perscontact

Saar Dietvorst

saar@manley.eu

+32 468 19 75 07