

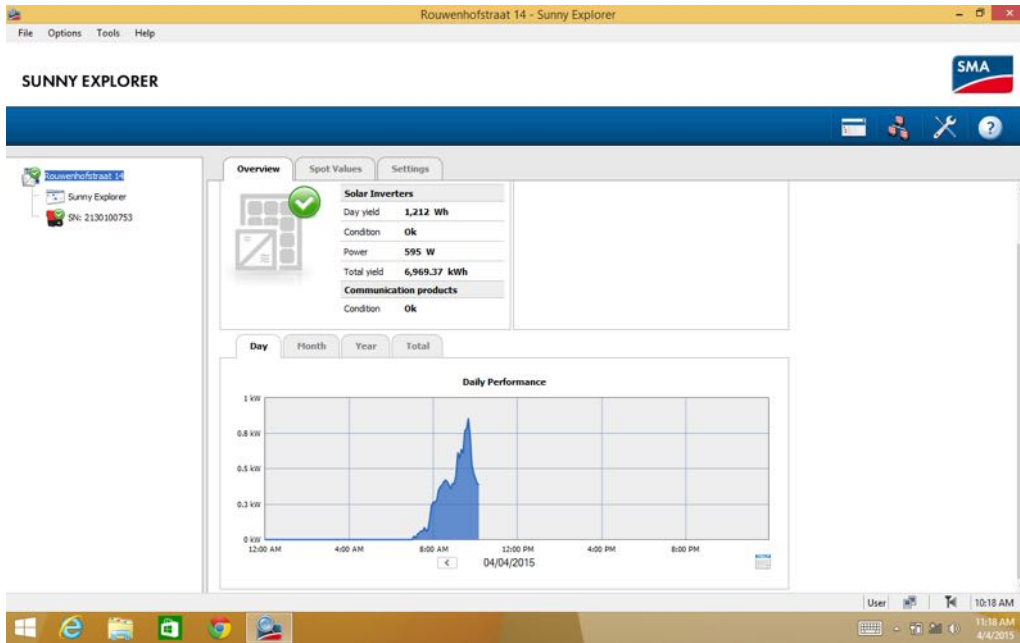
Zonne energie gewoon doen!

Paddy Noë

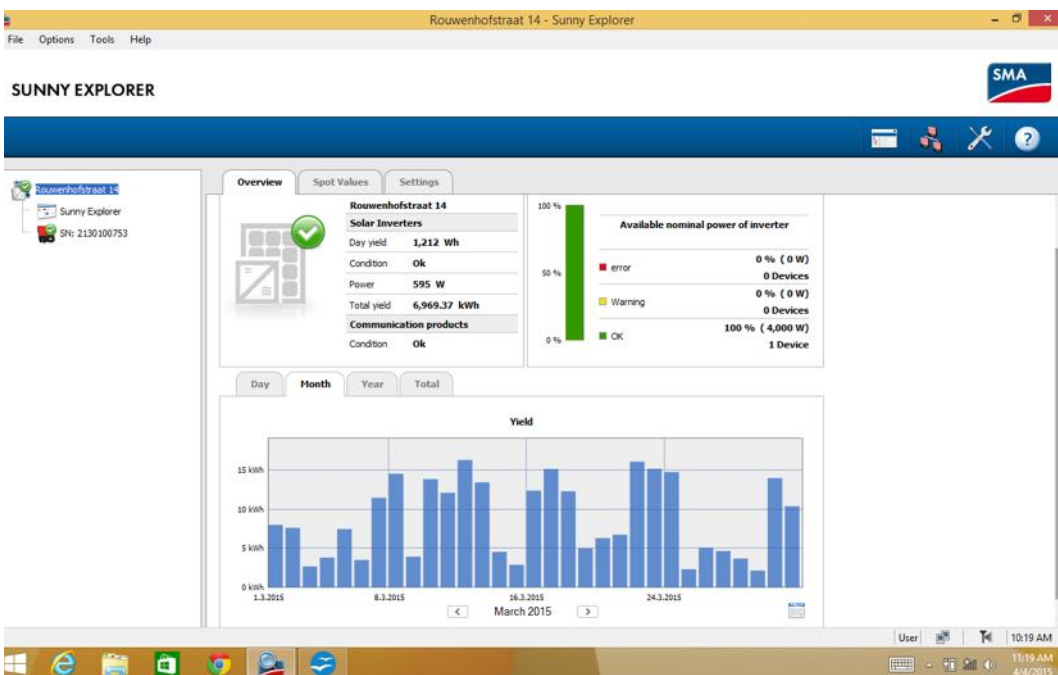
Ons huis (18 panelen 250 WP= 4500 W)



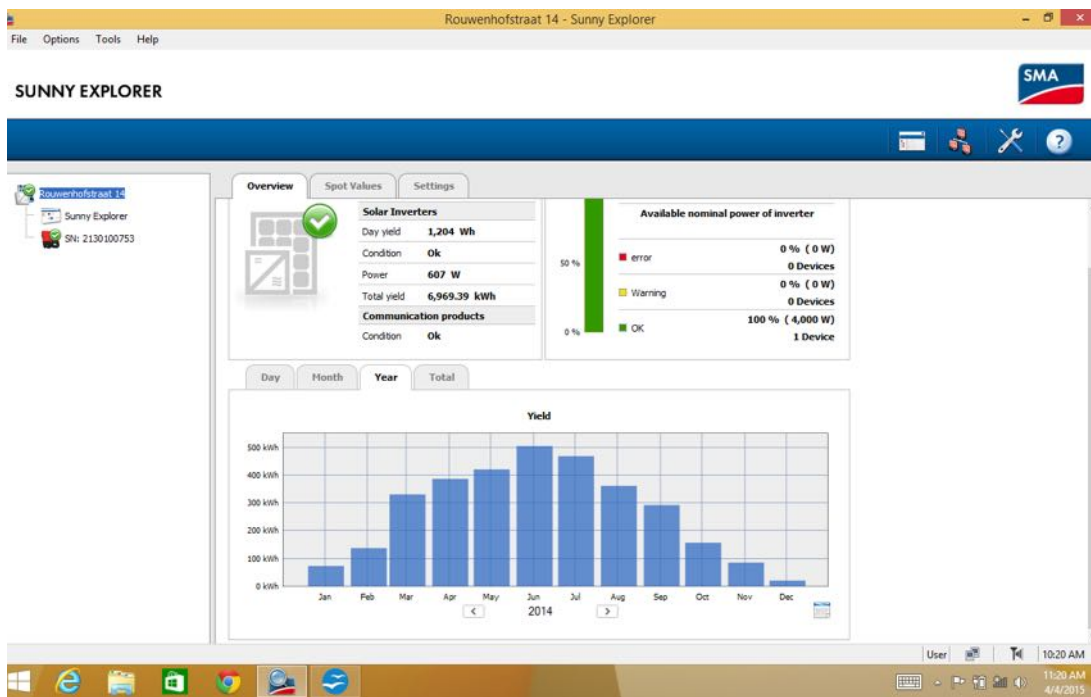
Dag opbrengst



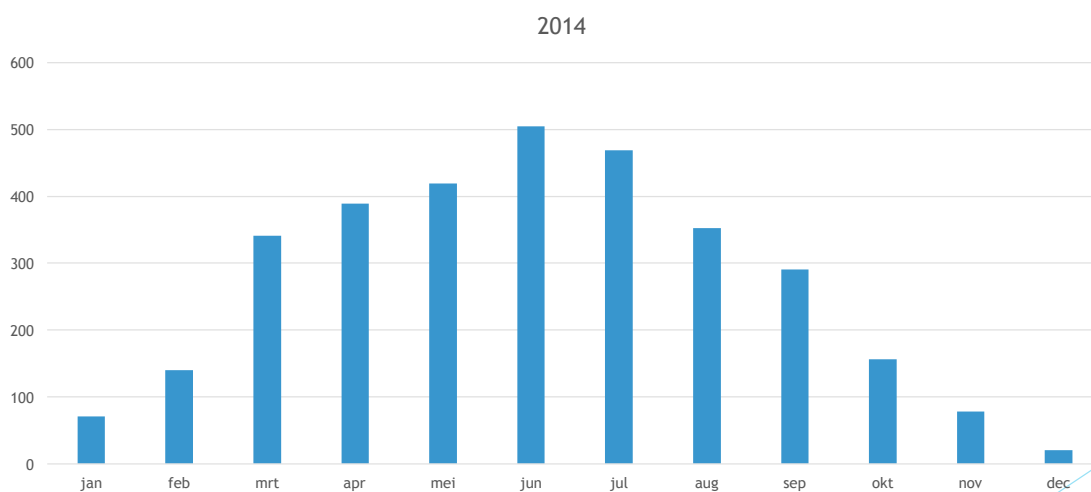
Maand opbrengst



Jaar opbrengst



Totaal 3232 kWh

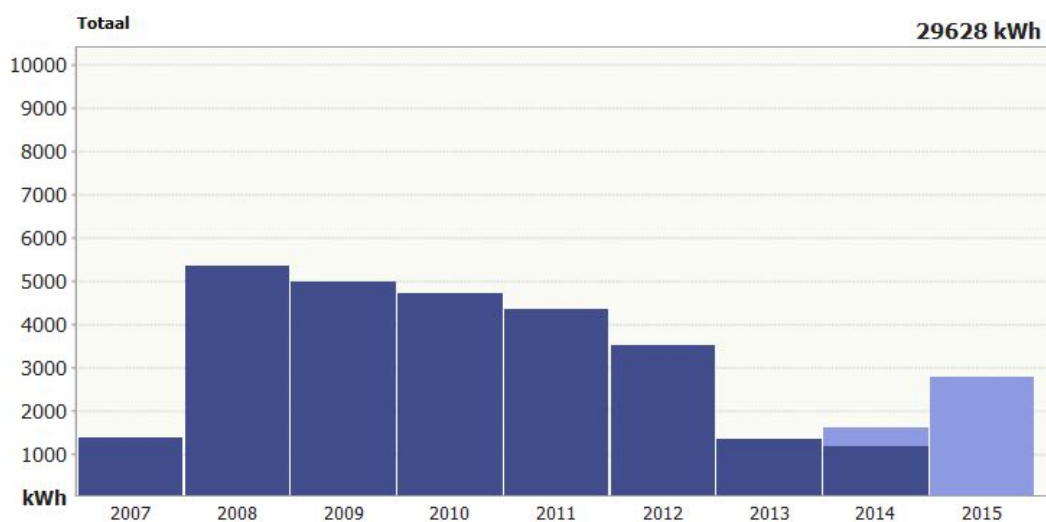


Energie Leverancier

Vergelijken Mijn historie Mijn meterstanden Mijn woning

Stroom

€ ▶ Verbruik bepalen



offerte

Investingering en opbrengst

Totaalprijs	€6,592.85
BTW %	19
BTW €	€1,252.64
Totaal incl. BTW	€7,845.49
Energieopbrengst (kWh)	4.050,00
Opbrengst Eerste Jaar	€931.50
Opbrengst in 20 Jaar	€28,239.05
CO2 Besparing	2.292,30

Systeembeschrijving

Aantal Panelen	18
Aantal WP	4.500,00
Geselecteerde Paneel	Canadian Solar CS6P 250P
Geselecteerde Omvormer	SMA SB 4000TL-20
Soort Dak	Schuin
Dakrichting	Zuid
Dak Afmetingen - Lengte (m)	4,00
Dak Afmetingen - Breedte (m)	9,00
Dakbedekking	Pannen
Kabellengte AC	10
Kabellengte DC	10

realiteit

- ▶ 2014: 1800 zonne uren
- ▶ 2014: 3232 kWh (€ 743,-)
- ▶ Opbrengst berekend: 4050 kWh
- ▶ Werkelijk: Opbrengst 80%
- ▶ Verschil tussen offerte en werkelijkheid: (€ 187,-) of te wel (20%)
- ▶ Terugverdiëntijd nieuw: 9,7 jaar (was 7,8 jaar)

ervaringen

- ▶ Let op de string
- ▶ Maximaal vermogen en maximaal rendement
- ▶ Energie leverancier
- ▶ Plaats op het dak
- ▶ Benutting van het dak



Ons huis (18 panelen 250 WP= 4500 W)



Vragen?