

børg

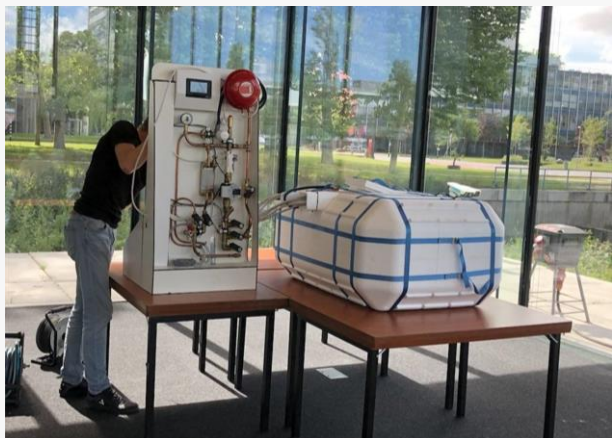
**Verwarm je huis,
niet de planeet**



Afgelopen 3 jaar

borg

tafelmodel
2020



full size getest op Green Village 2021

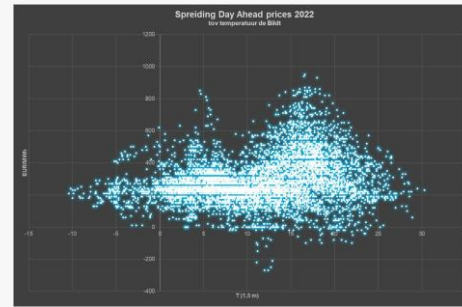
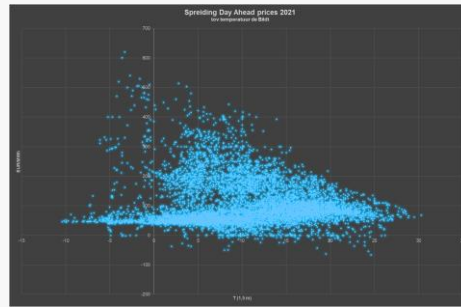
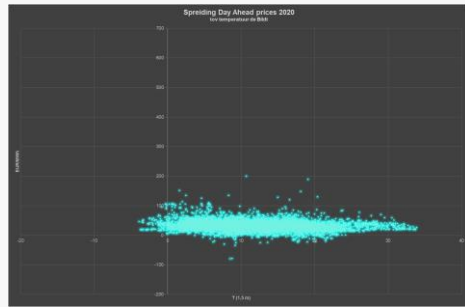


2023



Waarom (warmte)opslag?

borg

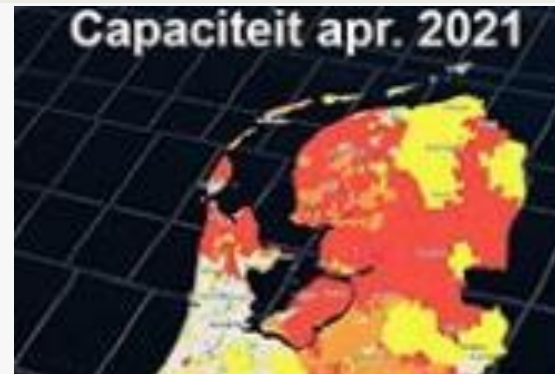
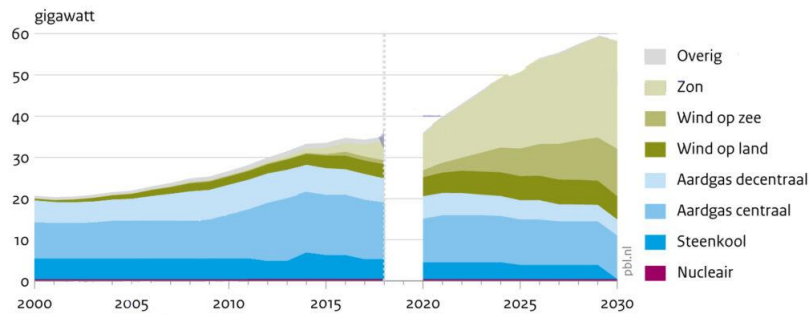


Hoge Spreiding



Efficiëntieverbetering

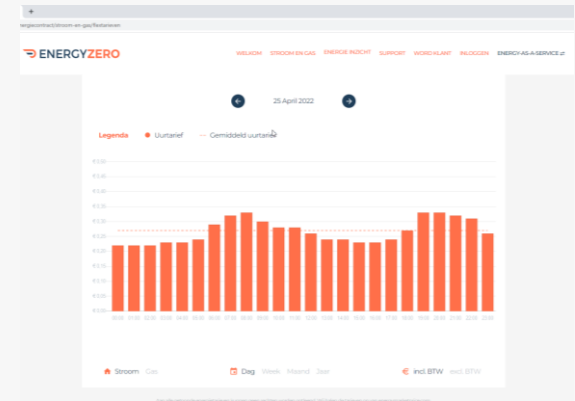
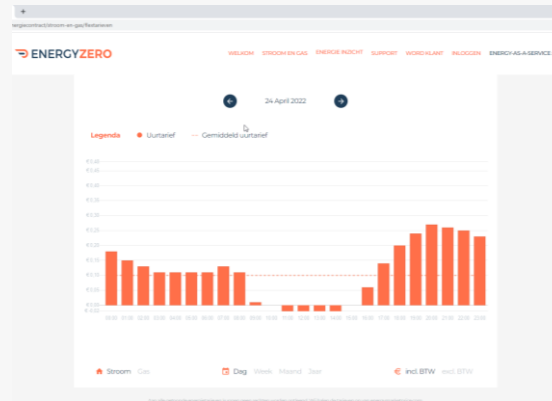
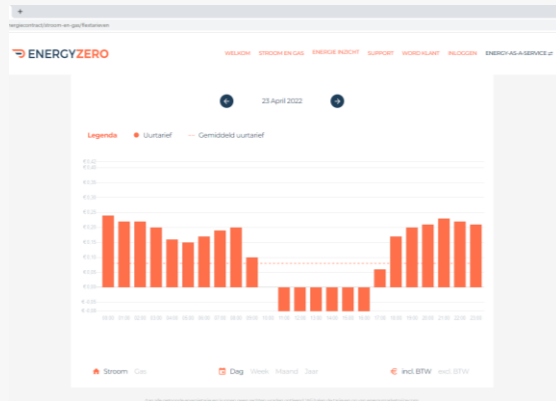
Opgesteld elektrisch vermogen



Netten kunnen het niet aan

Hoe verdienen we geld?

borg



Dynamische Tarieven


Op dynamisch niveau inkopen geeft tot 30-70% minder kosten voor warmte in een huishouden



Hogere efficiencies

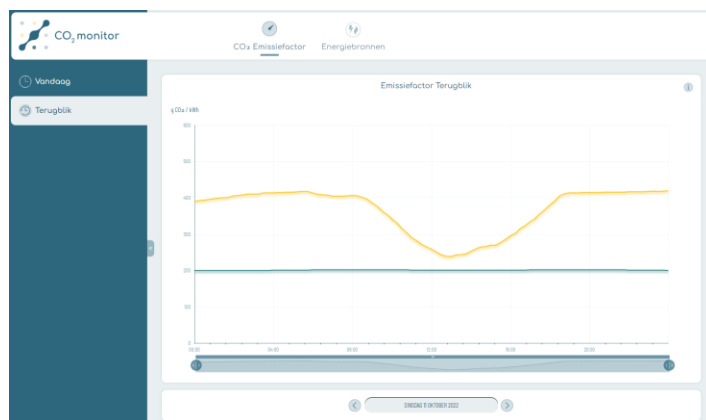
De warmtepomp alleen laten draaien als de omstandigheden gunstig zijn

Terugverdienen?

	 7kW**	 14kW	 7kW + 6 panelen***	 14kW + 18 panelen
 Verbruiker type A*	19	18	14	10
 Verbruiker type B*	13	11	10	7
 Verbruiker type C*	Te weinig vermogen	7	Te weinig vermogen	5

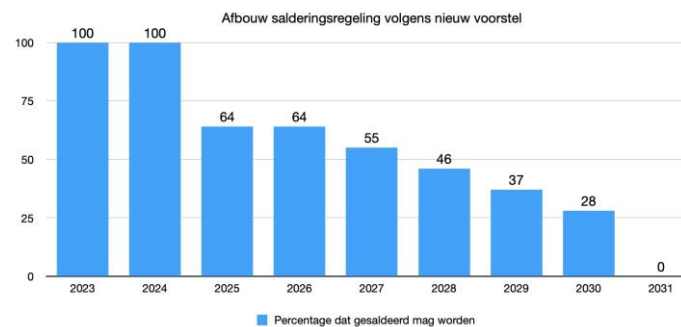
Schema A Terugverdientijd in jaren (ca.)

In de toekomst ook nog



Sturen op vermogen of CO₂ profiel

Opslag van zonnestroom - saldering



Voor wie?

borg

1
1



Nieuwbouw

Plug and Play & Herbruikbaar ontwerp



Renovatie

Industrieel produceerbaar



Specials

www.borg.energy

Nieuwbouw



Renovatie





borg
**Want later
is er al bijna**

Borg Energy Storage
Deventerweg 2a
3843 GD Harderwijk
The Netherlands

www.borg.energy