

# Hoe kan je als grootverbruiker makkelijk verspilling van energie tegen gaan?

Veel grote ondernemingen verspillen onnodig veel energie. Dit kan anders! Door goed te onderzoeken waar energieverpilling ontstaat en dat aanpakt, kan je als grootverbruiker eenvoudig al zo 10% op energiekosten besparen. Dit kan zelfs oplopen tot 50%. Alles begint bij een goed inzicht: waar en wanneer verbruik ik energie? En hoeveel? Een goed monitoringssysteem is daarbij onontbeerlijk.

Wies Leenders van OptiVolt legt uit waarom energiemanagement zo belangrijk is: "De energieprijzen kunnen nu laag zijn, maar dit zal niet altijd zo blijven. Wie nu investeert in duurzaamheid zal later daarvan dubbel de vruchten plukken. Neem bijvoorbeeld de vaak verplichte energielabeling van gebouwen. Vaak geldt: hoe hoger het label, hoe beter het rendement. En door te investeren in duurzaamheid wordt het energielabel hoger en het rendement beter. Een opwaartse spiraal dus."

Vaak willen gebouweigenaren of huurders investeren in duurzaamheid maar zijn hierin geen specialist. OptiVolt biedt daarbij een helpende hand: eerst worden de facturen geanalyseerd en wordt monitoring aangekoppeld. Daarna worden,

waar mogelijk, technische systemen geplaatst die direct energie besparen. Bestaande installaties worden doorgelicht en instellingen worden aangepast.

Verder wordt er gekeken naar mogelijkheden voor de toepassing van het innovatieve faseveranderingsmateriaal Nilvis®: een anorganisch zout met een smeltemperatuur van bijvoorbeeld 21°C dat energiebesparingen tot wel 50% oplevert. De faseverandering van vast naar vloeibaar en andersom wordt gebruikt om warmte of kou af te geven en te absorberen. Nilvis® wordt door OptiVolt eenvoudig verwerkt in systeemplafonds, wanden of vloeren.

Interesse? Onze accountmanagers komen graag vrijblijvend langs voor een eerste opname om na te gaan welke vormen van energiebesparing voor u het meeste opleveren.

Voor informatie check onze website [www.optivolt.nl](http://www.optivolt.nl) of bel 085-2737433.

**Opti**  **volt**  
systems®