



savant  
zorg



# Samen zorgen voor een goedemorgen

Duurzaamheidsjaarverslag Savant Zorg 2022

Publicatiedatum: 25 april 2023

## Inhoud

Voorwoord Raad van Bestuur .....	3
De duurzaamheidsambitie van Savant Zorg.....	4
Reikwijdte en afbakening verslag.....	4
Rapportagejaar .....	4
Meer informatie .....	4
Beleid, doelstellingen en uitvoering.....	5
Duurzaamheidsbeleid .....	5
Doelstellingen.....	5
Resultaten 2022.....	7
Mede zorgdragen voor een leefbare planeet .....	7
Terugdringen CO2-uitstoot door besparing op aardgas en opwek van eigen elektriciteit.....	7
Tegengaan van verspilling .....	8
Voorkomen van vervuiling .....	9
Mede zorg dragen voor een gezonde, rechtvaardige sociale omgeving .....	9
Gezondheid bewoners en medewerkers .....	9
Voorbeeldfunctie duurzaamheid .....	9
Plannen 2023.....	11

## Voorwoord Raad van Bestuur

2022 was een bewogen jaar. Waar we geleidelijk de coronapandemie achter ons lieten, ligt de impact die dit op ons als organisatie en als mens maakte nog vers in ieders geheugen. Desalniettemin werden tijdelijk stilgelegde of onderbroken projecten weer opgepakt. Zo ook op het gebied van verduurzaming van onze organisatie. Dat kreeg in de zomer en het najaar een extra impuls door de stijging van energiekosten. Het plaatste de wijze waarop wij omgaan met vanzelfsprekende beschikbaarheid van aardgas, elektriciteit maar zeker ook drinkwater, razendsnel in een ander perspectief.

De verduurzaming van onze woonzorglocaties en kantoor is voortgezet, met mooie resultaten, groot en klein. Zo is op Van Lenthof het zonnepanelenpakket uitgebreid van 84 naar maar liefst 209 panelen, werden 160 panelen gelegd op de Eeuwsels en werd op diverse locaties verlichting vervangen door duurzamere Ledverlichting. Op dit moment wordt gewerkt aan de WKO installatie van het kantoor op de Steenovenweg in Helmond. Dat betreft een renovatie van een installatie uit 2004, destijds zijn tijd ver vooruit! Daaruit spreekt dat het op een verantwoorde manier omgaan met mens en milieu voor Savant Zorg zeker niet nieuw is. Daarover communiceren we met grote regelmaat via onze bewustwordingscampagne 'Samen zorgen voor een goede morgen'. Het boegbeeld 'Bart' van deze campagne siert de cover van dit verslag.

Hindernissen zijn zeker ook ondervonden in 2022: we willen voortgang in de verduurzaming maar dat vereist de beschikbaarheid van menskracht en materialen. Door de druk op de verduurzaming worden deze schaarser, wat een directe rem op de voortgang legde. De verwachting is dat dit ook in 2023 het geval zal zijn.

Desalniettemin zijn de plannen gesmeed en zetten we in op de realisatie ervan! Zo wordt in 2023 afval op meer plekken gescheiden ingezameld, wordt het gebruik van duurzame schoonmaakmiddelen verder uitgerold en wordt werk gemaakt van waterbesparing. Zo werken we met alle collega's toe naar de certificering voor het bronzen keurmerk van de milieuthermometer zorg in 2023 maar bovenal werken we aan de realisatie van de organisatie doelstelling om in 2030 50% te besparen op energie en grondstoffen ten opzichte van 2019.

Samen zorgen we voor een goede morgen!

Helmond, maart 2023

Monique Hertogs  
Raad van Bestuur Savant Zorg

## De duurzaamheidsambitie van Savant Zorg

Binnen Savant Zorg hebben we bewust aandacht voor verduurzaming van onze bedrijfsvoering. Dit vinden we niet alleen belangrijk om verspilling terug te dringen en CO<sub>2</sub> uitstoot te reduceren ter behoud van het milieu, maar ook om zo een toekomst voor de volgende generaties veilig te stellen. De ambitie van Savant Zorg werd in 2019 geformuleerd en blijft in stand:

***'In 2030 is de helft van het energie- en grondstoffenverbruik van Savant Zorg gereduceerd ten opzichte van 2019'***

Dat is een stevige ambitie! Voor Savant betekent duurzaamheid: Ethiek ('right thing to do') en Innovatie. Daarnaast mag verduurzamen ook leuk zijn, een ambitie waar je energie van krijgt! Om handen en voeten te geven aan de ambitie zijn onder andere de Green deal Zorg voor Helmond/de Peel en Metropoolregio Eindhoven door Savant Zorg ondertekend. Ook andere zorgorganisaties in de regio tekenden deze deals. De acties welke hieruit voortkomen, zijn uitgewerkt in een projectplan 2020-2023. Ook zijn verduurzamingsacties aan het vastgoed vastgelegd in het Duurzaam Meerjarenonderhoudsplan van Savant. Tevens wordt gewerkt aan een nieuw inkoopbeleid en een mobiliteitsbeleid, een afvalpreventieplan en plannen voor duurzaam groenonderhoud. Uiteindelijk is het doel dat verduurzaming geen ambitie meer is, maar een vanzelfsprekendheid. Net zoals kwaliteit van zorg leveren dat voor onze organisatie is!

### Reikwijdte en afbakening verslag

Dit verslag vormt de terugblik op ondernomen acties op het gebied van verduurzaming in 2022. Allereerst wordt op de hoofdthema's elektra, aardgas, drinkwater, (rest)afval en vervoer (zakelijke km) inzichtelijk gemaakt hoe verbruikscijfers zich ontwikkelden tussen 2019 en 2022. Deze hebben de grootste impact op de slaagkans van het gestelde doel. Daarnaast worden locatie specifieke acties benoemd op diverse Greendeal items. Deze vallen uiteen in grofweg 2 onderdelen: gebouw/installatietechniek/faciliteiten enerzijds en het motiveren tot duurzaam gedrag in het dagdagelijkse werk anderzijds. Last but not least bevat het verslag een vooruitblik op de plannen voor 2023.

### Rapportagejaar

Het rapportagejaar omvat kalenderjaar 2022. De vooruitblik ziet op kalenderjaar 2023.

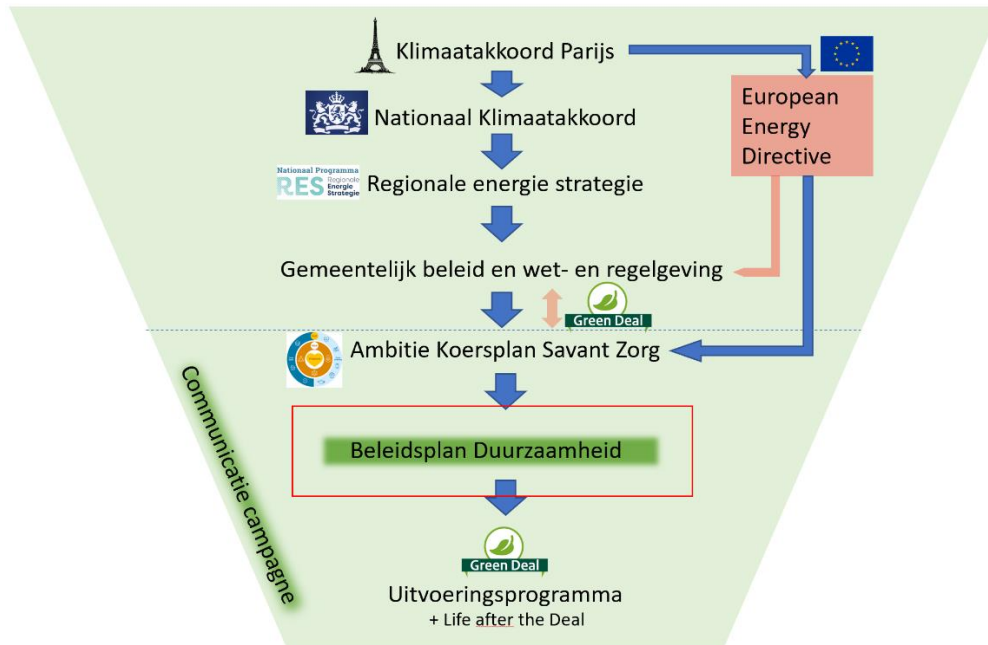
### Meer informatie

Op de website van Savant Zorg, [www.savant-zorg.nl](http://www.savant-zorg.nl) is bij 'onze ambities' meer informatie te vinden over de duurzaamheidsambitie van de organisatie. Daar is tevens de promotiefilm over verduurzaming terug te vinden.

# Beleid, doelstellingen en uitvoering

## Duurzaamheidsbeleid

In onderstaande schema is duidelijk te zien hoe het Beleidsplan Duurzaamheid van Savant Zorg is ingebed is binnen het grotere plaatje van zowel buiten als binnen de organisatie.



Figuur 1. Overzicht beleidskader

Dit jaarverslag 2022 omvat de vertaling van het geformuleerde duurzaamheidsbeleid naar uitgevoerde acties in 2022 en komende acties in 2023.

## Doelstellingen

Ons doel op het gebied van duurzaamheid is tweeledig:

- 1) Wij willen mede zorg dragen voor een **leefbare planeet**
- 2) Wij willen mede zorg dragen **voor een gezonde, rechtvaardige sociale omgeving**

Binnen ons doel **Mede zorg dragen voor een leefbare planeet** focussen we op de volgende thema's:

- 1) Terugdringen van de CO<sub>2</sub>-uitstoot van de organisatie door middel van:
  - o Energiebesparing
  - o Vergroening van het energiegebruik
  - o Verduurzaming van (zakelijke) mobiliteit
- 2) Het tegengaan van verspilling door middel van:
  - o Duurzame inkoop
  - o Een circulair afvalbeleid
  - o Het zuinig omgaan met voedsel en water
- 3) Het voorkomen van vervuiling van grond, water en lucht door middel van:
  - o Beheren van- en borgen van eisen uit milieuvergunningen
  - o Verantwoorde omgang met gevaarlijke stoffen
  - o Het gebruik van niet-schadelijke reinigingsmiddelen
- 4) Zorgen voor een mooie, gezonde leefomgeving door middel van:
  - o Groenbeheer en bevorderen biodiversiteit op locaties

Binnen ons doel **Mede zorg dragen voor een gezonde, rechtvaardige sociale omgeving** focussen we op de volgende thema's:

- 1) Zorg dragen voor de gezondheid van onze bewoners en medewerkers door middel van:
  - Het creëren van een healing environment, waarvan de volgende thema's worden uitgewerkt: het realiseren van voldoende daglicht en het voorkomen van flikkerend kunstlicht, het rookvrij worden van de woonzorglocaties en het bevorderen van bewegingsmogelijkheden voor bewoners (binnen en buiten waar mogelijk) en medewerkers.
  - Duurzame, verantwoorde voedingsmiddelen
- 2) Als voorbeeld dienen en mede vormgeven van duurzaamheid bij bewoners en medewerkers en hun naasten door middel van:
  - Het informeren en faciliteren van zorgprofessionals over hoe hun werk duurzamer uit te voeren
  - Innovatief inzetten op duurzaam leren leven door middel van:
    - Inspireren en motiveren
    - Kennis en gedrag bijbrengen
  - De link leggen met opleiding-/ontwikkelmogelijkheden voor studenten en jonge volwassenen zodat ze een stabiele toekomst kunnen opbouwen met een goede, inspirerende en uitdagende baan en sociaal leven dat bijdraagt aan duurzaamheid

In onderstaande tabel staan prestatie-indicatoren benoemd met daarbij gegeven de eenheid van de indicator, de definitie en stand in referentiejaar 2019 en doelstellingen voor 2025 en 2030. Vooralsnog wordt 1 keer per jaar de voortgang gerapporteerd, voor het eerst in 2022.

Thema	Eis	Prestatieindicator	Eenheid	Status 2019	Target 2025	Target 2030
CO2-footprint	CO2-reductie	CO2-uitstoot scope 1 en scope 2	ton CO2	3.377	2.800	1.675
Energie	Energiebesparing	Elektriciteitsverbruik (kWh) grijs per vloeroppervlakte	kWh per m2	47	25	0
	Energiebesparing	Gasverbruik per vloeroppervlakte	Nm3 per m2	9	7	4
Groene elektriciteit	Duurzame opwek	% Elektriciteit uit duurzame opwek	%	0%	100%	100%
	Eigen opwek	% Duurzaam opgewekte elektriciteit door organisatie zelf	%	3,9%	20%	40%
Afval	Afvalpreventie	Gemiddelde afvalproductie per vloeroppervlakte	kg per m2	3,8 kg/m <sup>2</sup>	3,04	2,28
	Van afval naar grondstoffen	% restafval	%	54%	43%	32%
Vervoer/mobiliteit	Verlagen personenkm's	Brandstofverbruik lease-auto's	liter	34.575	30.000	0
	Zuinig type personenauto's	Gemiddelde uitstoot lease-auto's	g/km	geen data		0

## Resultaten 2022

Hieronder zijn per doelstelling uit het duurzaamheidsbeleid de behaalde resultaten in 2022 weergegeven.

### Mede zorgdragen voor een leefbare planeet

#### Terugdringen CO<sub>2</sub>-uitstoot door besparing op aardgas en opwek van eigen elektriciteit

Op het vlak van energiebesparing werden reeds stappen gezet tussen 2019 en 2022. In onderstaande tabel zijn totale verbruiksdata weergegeven per jaar.

Totalen stichting		Savant Zorg			
Eenheid	2019	2020	2021	2022	
Gasverbruik m <sup>3</sup>	638.557	605.347	703.388	536.282	
Kwh	3.481.301	3.368.521	3.332.984	3.151.174	
Water m <sup>3</sup>	40.830	35.429	34.384	33.961	
Eenheid	2019	2020	2021	2022	
Electra opwek Kwh	23386	24300	22236	68100	

Als de totalen van de stichting worden afgezet tegen het totale metrage BVO, wordt zichtbaar dat de doelstelling om in 2025 maximaal 7m<sup>3</sup> gas per m<sup>2</sup> te 'verstoken' goed in beeld is en in 2020 en 2022 bereikt werd. Om de doelstelling van 25Kwh per m<sup>2</sup> te realiseren, werd aanvullend geïnvesteerd in PV-panelen. In 2022 werden op locatie de Eeuwsels 169 panelen gelegd. Deze zijn nog niet terug te zien in de cijfers omdat de installatie pas in januari 2023 in bedrijf gesteld werd vanwege de vertraging op de levering van de benodigde omvormers.

Eenheid/m <sup>2</sup> BVO	2019	2020	2021	2022
Gasverbruik m <sup>3</sup>	7,29	6,91	8,03	6,12
Kwh	39,74	38,45	38,05	35,97
Water m <sup>3</sup>	0,47	0,40	0,39	0,39

BVO totaal 87604

De besparing op aardgas in 2022 kan worden teruggevoerd op het aanpassen van stooklijnen van CV-installaties en het opnieuw inregelen van WKO installaties. Ook het slopen van 1 gebouw op locatie Alphonsus zorgt voor een (iets) lager aardgasverbruik. Daarnaast speelt een groeiend bewustzijn inzake de kosten van aardgas een grote rol: zeker particuliere huurders van Savant Zorg zijn bewuster in het gebruik ervan nu de gasprijzen in 2022 enorm gestegen zijn en zij dit terugzien in de bevoorschotting. Daarnaast was de winter 2021-2022 relatief mild, wat een positief effect had op het aardgasverbruik. Doordat de komende jaren op locatie Alphonsus herontwikkeld wordt, zal het totale gasverbruik verder dalen, omdat nieuwbouw alternatief (duurzaam) verwarmd wordt. Ook wordt voor locatie Ameide onderzocht of hier een alternatieve verwarming (stadswarmtenet) kan worden gerealiseerd in samenspraak met gemeente Helmond en andere omliggende partijen. Daarmee ligt Savant Zorg op koers om de ambitie op gasbesparing in 2030 te kunnen realiseren.

De opwek van elektra is toegenomen door uitbreiding van het PV-park op een tweetal locaties. Desalniettemin blijft het elektra verbruik relatief op niveau omdat verduurzaming veelal meer elektriciteit vraagt. Daar waar aardgas bespaard wordt, wordt veelal meer elektra gevraagd, bijvoorbeeld door warmtewisselaars en andere vormen van elektrische verwarming.



*pv-panelen op het dak van de Eeuwsels*

De ingekochte elektriciteit was in 2022 100% duurzaam opgewekt. Door toepassing van meer slimme meters voor gas, elektra en waterverbruik op de grootverbruik aansluitingen en hoofdmeters is in 2022 een actueler beeld ontstaan van (piek-)verbruik waardoor sneller ingespeeld kan worden op eventuele excessen of storingen.

#### **Verduurzaming (zakelijke) mobiliteit**

Op dit item is in 2022 nog geen actie ondernomen. Allereerst dient een mobiliteitsbeleid ontwikkeld te worden. Het projectteam hiervoor is geformeerd en tevens is in kaart gebracht wat de verbruiksdata zijn. Daarmee zijn de startdata voorhanden en kan in 2023 tot beleidvorming en een actieplan gekomen worden.

#### **CO2-footprint**

Mede door genomen maatregelen is de totale CO2-footprint van de organisatie voor wat betreft haar eigen activiteiten (scope 1 en 2) sinds 2019 bijna continu afgenomen. De footprint over 2022 zit daarbij al lager dan de target die de organisatie voor 2025 heeft vastgesteld.

<b>CO2-footprint scope 1 en 2</b>	Jaar -->	emissie in ton CO2-equivalenten			
		<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
<b>Scope 1</b>					
Gasverbruik		1.327,56	1.258,52	1.462,34	1.114,93
Brandstof wagenpark - Benzine		103,59	94,99	95,88	78,69
Brandstof wagenpark - Diesel				2,05	1,73
<b>Totaal scope 1</b>		<b>1.431,15</b>	<b>1.353,51</b>	<b>1.560,27</b>	<b>1.195,35</b>
<b>Scope 2</b>					
Elektraverbruik grijs		1.587,47	1.536,05	1.519,84	1.436,94
<b>Totaal scope 2</b>		<b>1.587,47</b>	<b>1.536,05</b>	<b>1.519,84</b>	<b>1.436,94</b>
<b>Totale emissies scope 1 en 2</b>		<b>3.018,62</b>	<b>2.889,55</b>	<b>3.080,11</b>	<b>2.632,29</b>
ton CO2-equivalenten					



## **Tegengaan van verspilling**

### **Duurzame inkoop**

In 2022 is een herzien inkoopbeleid ontwikkeld.. Dit wordt in 2023 vastgesteld en voorts geïmplementeerd.

### **Een circulair afvalbeleid**

In 2022 is gestart met het uitwerken van een afvalpreventieplan. Dit wordt in het tweede kwartaal van 2023 afgerond en ter vaststelling aangeboden aan de Raad van bestuur.

## **Performance indicatoren Afval**

### **Voorkomen van vervuiling**

In 2022 is een afvalpreventieplan uitgewerkt, zie daartoe voornoemde item. De uitrol van de doelstellingen uit dit beleid, wordt in 2023 ter hand genomen.

### **Gevaarlijke stoffen**

In 2022 is geïnventariseerd waar en welke gevaarlijke stoffen in de dagelijkse bedrijfsvoering worden gebruikt. Dit is met name in de facilitaire teams, waaronder de huishouding (schoonmaakmiddelen) en technische dienst. Stoffen welke niet of niet frequent gebruikt worden, zijn daarbij afgevoerd. Daarnaast hebben medewerkers opnieuw instructies ontvangen over hoe veilig te werken met deze middelen.

### **Gebruik milieuvriendelijke reinigingsmiddelen**

Op alle Savant woonzorglocaties zijn dispensers van Diversey beschikbaar, reeds enige jaren. Deze vermengen exacte hoeveelheden reinigingsmiddel met water zodat verspilling en morsen tot een minimum beperkt worden. In 2022 is bij de huishoudingsteams opnieuw aandacht besteed aan het belang van het gebruik van deze doseerapparaten. Dat zal ook in 2023 aan de orde zijn.

## **Mede zorg dragen voor een gezonde, rechtvaardige sociale omgeving**

### **Gezondheid bewoners en medewerkers**

In het Nationaal Preventieakkoord is vastgelegd dat in 2030 de hele zorg rookvrij is. Dit in aansluiting op de maatschappelijke beweging 'de rookvrije generatie'. Daar is, ook uit oogpunt van brandveiligheid, binnen Savant in 2022 een start gemaakt met de ontwikkeling van beleid. Dit zal in 2023 een vervolg krijgen.

### **Voorbeeldfunctie duurzaamheid**

#### **Groene zorgprofessionals**

Vanuit het centrale Greenteam wat in 2021 van start ging, zijn locatiegreenteams opgericht in 2022. Deze zijn omwille van efficiëntie geïntegreerd in de reeds bestaande locatie-overleggen. Daar is verduurzaming een vast item geworden. Medewerkers met de intrinsieke motivatie om duurzamer te werken, nemen daarbij in kleine stapjes het voortouw om anderen te inspireren ook duurzamer met de beschikbaarheid van middelen en energiebronnen om te gaan. Dat is ondersteund met beeldmateriaal, film, posters en stickers vanuit de campagne 'samen zorgen voor een goedemorgen'.

# 24 TIPS voor een lagere energierekening, meer comfort en een beter milieu\*



## Grootste besparingen leveren de meeste winst op

<p><b>1</b> tot ca. 1000 pijler</p> <p><b>Verwarm alleen de ruimte waar je bent</b></p> <p>Door de verwarming af te schakelen waar je niet bent, heb je minder warmte nodig om de ruimte te verwarmen. Bespaar zo ± 5% op gas per jaar.</p>	<p><b>2</b> tot 1500 pijler</p> <p><b>Gebruik een radiator ventilator</b></p> <p>Met radiatorventilatoren wordt de warmte snel en gelijk verdeeld over de radiator. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>3</b> tot 1500 pijler</p> <p><b>Zet de thermostaat één graad lager dan je gewend bent</b></p> <p>1°C toe aan verwarming op 10°C bespaart tot 5% op gas. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>4</b> tot 1200 pijler</p> <p><b>Zet de thermostaat 's nachts op 15°C</b></p> <p>Verwarm niet meer je slaapkamer 's nachts op 15°C. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>5</b> tot 1200 pijler</p> <p><b>Laat de thermostaat op 15°C als er overdag niemand thuis is</b></p> <p>Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>6</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Douche niet langer dan 5 minuten</b></p> <p>De gemiddelde douche duurt 10 minuten. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>7</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Zet apparaten uit (in niet-gebruik)</b></p> <p>Laat elektrische apparaten niet op stand-by staan, maar zet ze uit. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>8</b> tot 750 pijler</p> <p><b>Gebruik de ventilator in plaats van de airco</b></p> <p>De airco verbruikt 3x zoveel stroom als een ventilator. Gebruik de ventilator in plaats van de airco.</p>
---	--	--	---	--	---	---	--

## Alle beetje's helpen en zijn goed voor het milieu

<p><b>9</b> tot 1500 pijler</p> <p><b>Hang je was aan de lijn (en gebruik geen droger)</b></p> <p>Hang je was aan de lijn. Het is goed voor het milieu en bespaart ook energie. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>10</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Plaats een waterbesparende douchekop</b></p> <p>Een waterbesparende douchekop bespaart tot 5 liter water per minuut. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>11</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Plaats radiatorfolie achter je radiatoren</b></p> <p>Plaats radiatorfolie achter je radiatoren. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>12</b> tot 1500 pijler</p> <p><b>Bringt lichtstralen en een betrouwbare draad aan</b></p> <p>Bringt lichtstralen en een betrouwbare draad aan. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>13</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Vervang een oude koelkast of vriezer</b></p> <p>Als je een nieuwe koelkast of vriezer koopt, kies dan een energiebesparende model. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>14</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Houd de radiatoren (sof)wilt</b></p> <p>Houd de radiatoren (sof)wilt. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>15</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Was op een lage temperatuur (en alleen met een volle trommel)</b></p> <p>Was op een lagere temperatuur. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>16</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Zet de vaatwasser op eco-stand (en pas aan als deze vol is)</b></p> <p>Zet de vaatwasser op eco-stand. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>
--	--	---	---	--	---	---	--

## Handige extra tips, kleine besparingen en/of meer comfort

<p><b>17</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Gebruik ledlampen</b></p> <p>Gebruik ledlampen. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>18</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Zet je vriezer niet kouder dan -15°C</b></p> <p>Zet je vriezer niet kouder dan -15°C. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>19</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Gebruik de juiste vlam, en doe deksel op de pan</b></p> <p>Gebruik de juiste vlam, en doe deksel op de pan. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>20</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Koel zuinig en ontlast regelmatig de koelkast</b></p> <p>Koel zuinig en ontlast regelmatig de koelkast. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>21</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Gebruik de waterkoker zuinig</b></p> <p>Gebruik de waterkoker zuinig. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>22</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Ontlucht radiatoren regelmatig</b></p> <p>Ontlucht radiatoren regelmatig. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>23</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Stel je cv-ketel af (of laat het doen)</b></p> <p>Stel je cv-ketel af (of laat het doen). Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>	<p><b>24</b> tot 1000 pijler</p> <p><b>Zorg voor goede ventilatie (in de ruimte waar je bent)</b></p> <p>Zorg voor goede ventilatie (in de ruimte waar je bent). Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.</p>
---	---	---	---	---	---	---	---

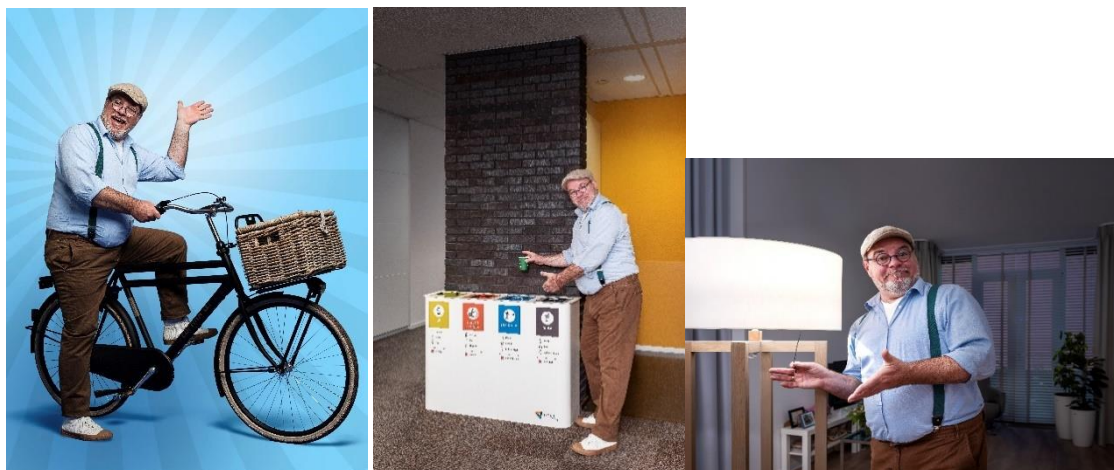
\* De besparingen worden berekend op basis van de Milieuplatform Zorgsector Expertisecentrum. Voor het berekenen van besparingen moet een lagere temperatuur van 15°C worden gebruikt. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar. Het kan tot 10% bespaaren op gas per jaar.

## Duurzaam leren leven (inspireren, kennis overdragen, motiveren etc.)

Door deelname aan de landelijke MPZ-campagne 'Zorg voor Energie' in de week van 10 tm 14 oktober 2022 zijn medewerkers geïnformeerd over mogelijkheden van energiebesparing, op het werk en thuis. Dat werd ondersteund met een korte film over besparingstips van collega's en het beschikbaar stellen van een douchetimer voor thuis. Om zo water en energie te kunnen besparen door korter te douchen. En om bewustwording te creëren op eigen verbruik.

## Plannen 2023

2023 wordt het jaar van verdere uitvoer en uitrol van gemaakte plannen en het motiveren van medewerkers en vrijwilligers van Savant om duurzaam gedrag te vertonen tijdens hun werkzaamheden. Op 1 juli 2023 eindigt de greendeal Helmond/De Peel, welke dan 3 jaar oud is. De greendeal Metropoolregio Eindhoven (voor de locaties in Mierlo en Nuenen) loopt dan nog 2 jaar door. De eerste certificering voor het Bronzen Keurmerk is daarom gepland in mei/juni van 2023. Met het keurmerk kan worden aangetoond dat de Savant Zorg organisatie voldoet aan de wettelijke verplichtingen op het gebied van duurzaamheid. Savant Zorg heeft ervoor gekozen om alle locaties binnen de Helmond/De Peel deal te betrekken in de certificering. Een spannend meetmoment dus wat in de voorbereiding effort van de gehele organisatie vraagt!



*Beelden uit de duurzaamheidscampagne  
'samen zorgen voor een goede morgen'*

In 2023 zal de focus op onderstaande items en doelen liggen:

Onderwerp	Wat willen we bereiken	Dit doen we in 2023
Verspilling terugdringen	Bewustwording bij medewerkers en vrijwilligers vergroten.	Op locaties en in de wijk opstarten van kleinere en grotere verbeteracties. Verdere uitrol campagne 'samen zorgen voor een goede morgen'
CO2 uitstoot	CO2 uitstoot beperken in 2030.	Verder uitvoering geven aan de investeringen die gedaan moeten worden vanuit de geactualiseerde Co2-routekaart (dd. Ultimo 2022).. Te denken valt aan zonnepanelen en ledverlichting.
Mobiliteit	Bewustwording en inzicht op effecten van mobiliteit	Uitwerken mobiliteitsplan en aanbieden meer duurzame mobiliteitsoplossingen
Leveranciers	Samenwerking met leveranciers van Savant om gezamenlijk de ambitie waar te maken.	Met meer leveranciers afspraken maken om de duurzaamheidsambitie te kunnen realiseren en te monitoren.

Naast focus op de certificering zal 2023 ook in het teken blijven staan van energiebesparing. Uit oogpunt van verduurzaming maar ook uit kosten oogpunt gelet op de huidige ontwikkelingen van energietarieven. Dat geldt voor Savant Zorg als organisatie maar ook voor haar (financieel kwetsbare) huurders.

EINDE