

Energie enquête 2024

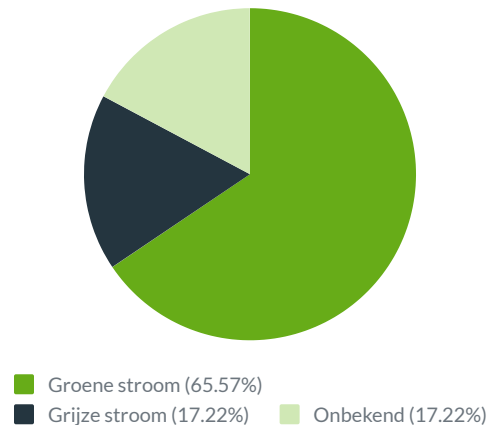
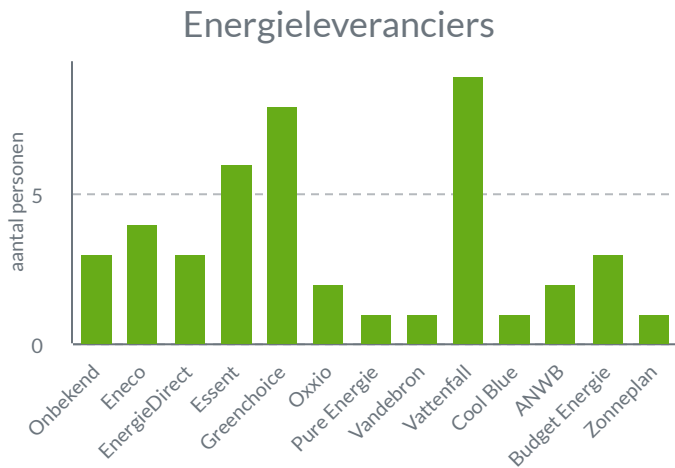
Thuiswerken en energieverbruik

Speer IT

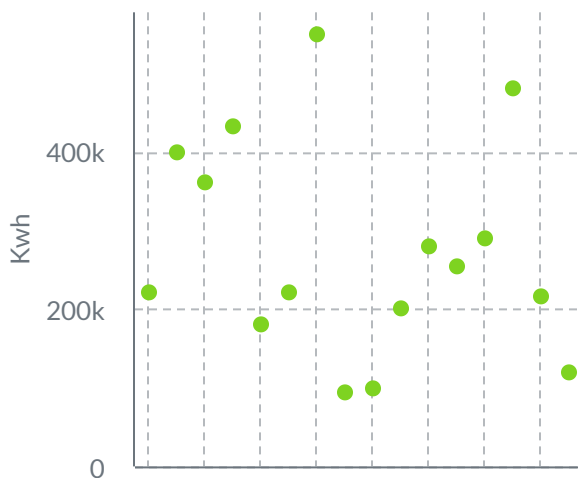
60% van de werknemers heeft deelgenomen aan de enquête

Van deze 60% heeft **65,5%** aangegeven groene stroom te ontvangen. Dat is ongeveer gelijk gebleven ten opzichte van vorig jaar. De groene stroom wordt voornamelijk geleverd door Vattenfall, Greenchoice en Eneco. **86,2%** van de mensen hebben maandelijks inzicht in hun energieverbruik.

65,5% van de collega's heeft groene stroom!

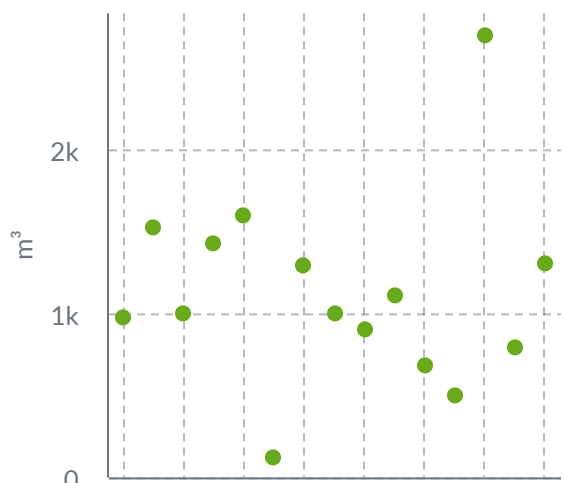


Stroomverbruik Kwh/Jaar



Het gemiddelde stroomverbruik ligt rond de 2950 Kwh/per jaar, iets lager dan vorig jaar. Er zitten uitschieters tussen van 4000 Kwh/per jaar maar ook personen die stroom teruggeven via zonnepanelen en waarden noteren van 950Kwh/jaar

Gasverbruik m³/Jaar

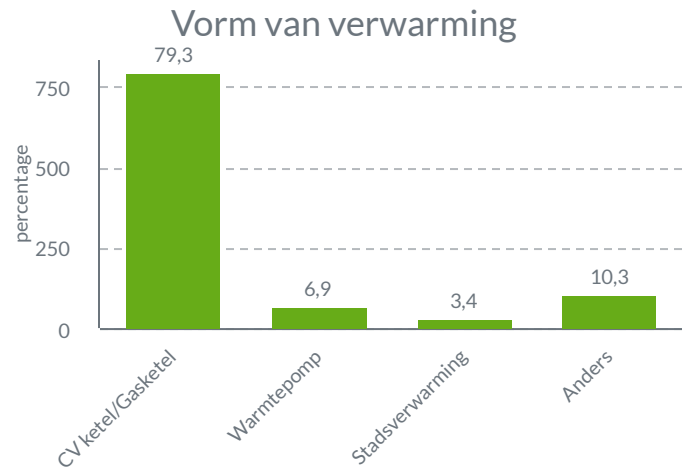


Het gemiddelde gasverbruik ligt rond de 1165M3/per jaar met ook hier uitschieters naar boven en naar beneden,



27,6% woont in een volledig geïsoleerde woning

45% heeft een redelijk tot goed geïsoleerde woning, slechts 20% heeft een matig geïsoleerd huis en 3% slecht geïsoleerd. Conclusie is dat 6% van de slecht geïsoleerde woningen verbeteringen hebben aangebracht.



51,7%

Qua electriciteitsgebruik

Let goed op, bijvoorbeeld door het gebruik van ledlampen en door verlichting en apparaten uit te zetten wanneer mogelijk.

44,8%

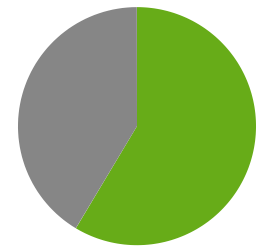
Let meestal wel op, bijvoorbeeld door de lichten en apparaten uit te doen in kamers waar niemand aanwezig is. dat is 5% verbeterd

3,4%

Let eigenlijk niet in het bijzonder op.

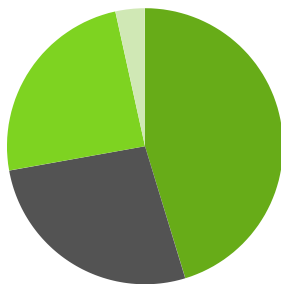
Met name in de laatste categorie is er meer bewustwording gekomen want die is gestegen t.o.v vorig jaar.

Werkplek thuis



Aparte werkruimte (58.6%)
Woonkamer of keuken (41.4%)

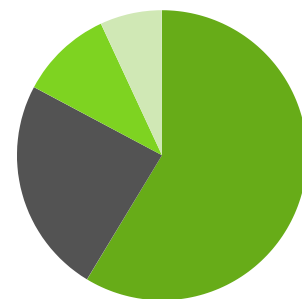
Om mijn werkplek warm te krijgen:



Zet ik niets extra's aan (45.3%)
Zet ik de thermostaat hoger (26.9%)
Heb ik elektrische werkruimteverwarming (24.37%)
Anders (3.44%)

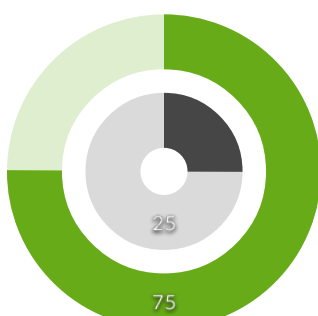
Door de verhoogde gasprijzen zien we dat 7% meer mensen niets extra's aanzetten en een kleine stijging in het percentage die wel de thermostaat hoger zet. Er is weer een verhoging van dit keer 5% in personen die meer gebruik hebben gemaakt van elektrische verwarming.

Ik werk thuis op:



Ik werk met monitoren en scherm van de laptop (58.6%)
Een laptop (24.12%)
Een PC (10.31%)
Meerdere apparaten (6.91%)

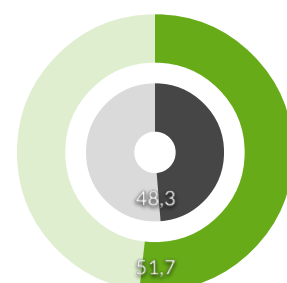
Ik zet mijn computer(s) en andere apparatuur aan het einde van de dag...



Meestal uit (75%)
Meestal op stand-by (25%)



Tijdens pauzes



Laat ik alles meestal aan (51.7%)
Gaat zoveel mogelijk uit of op stand-by (48.3%)

We zien een verhoging van 5% die de PC op stand-by zetten

We werken gemiddeld 1,7 dagen thuis

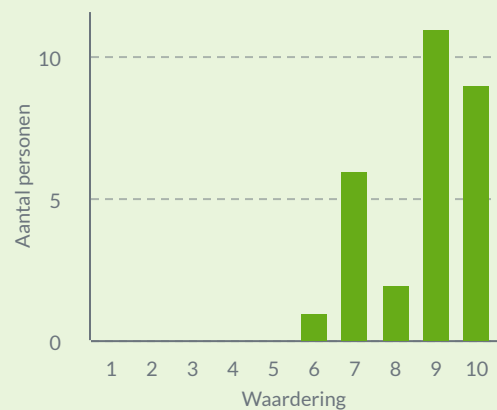
Men werkt weer vaker vanuit kantoor. Een fenomeen dat wellicht veroorzaakt is door de verbouwing van het pand waardoor werken op kantoor aantrekkelijker is geworden door de extra faciliteiten.

De gemiddelde waardering van thuiswerken is gestegen van een **7,6** naar een **9**.

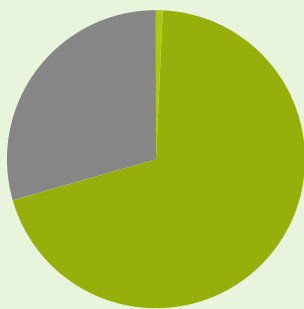
Positieve punten die genoemd worden zijn bijvoorbeeld geen reistijd, betere concentratie, beter evenwicht in het leven en de vrijheid om de eigen dagindeling te bepalen.

Maar er zijn ook medewerkers die thuiswerken ervaren als moeilijker los te komen van het werk, minder beweging en meer uren maken. Belangrijkste aspect om naar kantoor te komen is de betrokkenheid en gezelligheid met de collega's en soms makkelijker dingen gedaan krijgen.

Waardering thuiswerken

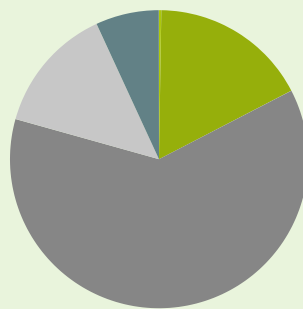


Verandering visie over thuiswerken



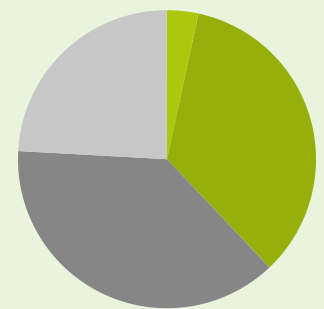
Ik ben negatiever over thuiswerken. (0.74%)
Mijn ervaring is niet veranderd. (69.84%)
Ik ben positiever over thuiswerken. (29.43%)

Plezier thuiswerken thuis t.o.v. op kantoor



Veel minder plezier (0.26%)
Minder plezier (17.16%)
Gelijk (61.94%)
Meer plezier (13.76%)
Veel meer plezier (6.88%)

Productiviteit thuiswerken t.o.v. op kantoor



Minder productief (3.4%)
Gelijk (34.53%)
Productiever (37.94%)
Veel productiever (24.12%)

Tips voor energiebesparing...

Op onze vraag naar ideeën voor energiebesparing kregen we veel tips binnen. Enerzijds op kantoor en anderszijds voor thuis.

Kantoor:

- De elektrische verwarming gebruiken ipv de radiatoren. Dit omdat we zonnepanelen hebben.
- Zet eerst het raam open ipv de airco te gebruiken zomers.
- Als er weinig mensen zijn op kantoor dan bij elkaar in de ruimte gaan zitten ipv alleen op een verdieping.

Thuis:

- Infraroodpaneel bij werkplek zodat niet het hele huis verwarmd hoeft te worden
- Verwarmingskussen en of deken
- Warmere kleding aantrekken
- PC en monitoren altijd uit als je klaar bent.
- Verstrekken van energiezuinige monitoren
- Zonnepanelen inzetten
- Dubbel glas in de woning aanbrengen, isoleren van de ramen
- Isolatiestrips
- etc.

#greenerplanet
#SpeerIT
#Speerworks