



Beste client,

Hierbij ontvangt je van ons de 8^e nieuwsbrief van FinZo Voorne-Putten V.O.F.

Wij adviseren je om deze nieuwsbrief goed door te nemen.

Telefonisch spreekuur

Iedere werkdag tussen 10 uur en 12 uur hebben wij telefonisch spreekuur.

De meeste dagen zijn wij samen maar op woensdag en vrijdag is een van ons aan het werk en het kan dan wel eens voorkomen dat je dan niet gelijk iemand aan de lijn krijgt.

Heel af en toe moeten wij of 1 van ons naar de rechtbank en dan kan het zijn dat we er niet zijn tijdens het telefonisch spreekuur.

Ons advies is probeer het later op de ochtend dan nog een keer of stuur een mailtje naar ons.

Van 5 september tot 19 september is Petra op vakantie. Hierdoor zullen we ook iets slechter bereikbaar zijn.

We gaan verhuizen!

1 september 2022 gaan wij naar een andere ruimte verhuizen. We blijven wel in hetzelfde pand zitten maar gaan naar de ruimte tegenover het keukentje.

Daarom zullen we op **1 september 2022 GEEN** telefonisch spreekuur hebben. Wel zullen we die dag de mail in de gaten houden en jullie vragen via mail beantwoorden.

Vrijdag 2 september 2022 zal het telefonisch spreekuur weer zoals gewoonlijk gehouden worden.

Kinderbijslag

3 oktober 2022 zal de Sociale Verzekeringsbank (SVB) de kinderbijslag overmaken naar de beheerrekening. Een aantal van onze cliënten hebben er voor gekozen om het bedrag in 3 termijnen te ontvangen i.p.v. het bedrag in 1 keer te ontvangen.

Wil jij dat ook, dat je iedere maand een deel van de uitbetaling ontvangt? Laat het ons dan weten. Dan gaan wij dat regelen voor je!

Gas- en energieprijzen

Er lijkt nog altijd geen einde te komen aan de energiecrisis. Die gasprijs schiet verder omhoog nu door de lage waterstanden minder brandstof kan worden vervoerd over Europese rivieren. Samen met de oorlog in Oekraïne leidt dit tot de hoogste gasprijs ooit. Met de 12 simpele tips in deze nieuwsbrief kan je minder energie verbruiken en zo meer geld besparen op de energiekosten.

1. Thermostaat lager zetten

Zet je thermostaat een uur voor het slapen alvast wat lager. Dit kan op jaarbasis behoorlijk schelen in de kosten! Zet de thermostaat overigens niet lager dan 16°C, omdat het anders te veel energie kost als je de verwarming 's morgens weer hoger zet. Het verwarmen van een ruimte, bijvoorbeeld van 16° C naar 20°C, kost namelijk het meeste energie. Veel meer dan het op temperatuur houden van een ruimte.

2. Verlichting vervangen en uit doen

Vervang alle lampen in je woning voor spaarlampen en/of ledlampen. Ben je niet thuis, vergeet dan vooral niet je verlichting uit doen.

3. Wassen en drogen met volle trommel

Was zoveel mogelijk met een volle trommel. Dan was je minder en dat scheelt je water en stroom. Was zo min mogelijk op 90°C en zo vaak mogelijk op 30°C of 40°C. Hang de was bij voorkeur (buiten) op een droogrek en bespaar zo op het gebruik van de wasdroger.

4. Elektronische apparatuur stand-by

Zet je tv, radio, computer en andere (elektronische) apparatuur niet op stand-by, maar zet ze uit. Haal na het opladen van je mobiele telefoon of batterijenoplader de stekker weer uit het stopcontact. Ook een vol apparaat verbruikt stroom aan de oplader.

5. Koelkasten en vriezers ontdooien

Ontdooi regelmatig (twee keer per jaar) je koelkast en vriezer. Door deze te ontdooien, voorkom je onnodig verlies van energie. Koelkasten en vriezers verbruiken namelijk meer energie als er ijsaanslag aan de binnenkant zit. Een ijslaagje van twee millimeter op het vrieselement, leidt al tot ongeveer 10% meer energieverbruik!

Een mooi moment om je koelkast/vriezer te ontdooien, is voordat je op vakantie gaat. In deze periode heb je de koelkast/vriezer toch niet nodig. Je kunt het ook in de winter doen; als het buiten vriest, blijft je eten diepgevroren terwijl je met een sopje door je vriezer gaat. Controleer ook regelmatig de rubbers van de deuren. Als die niet meer goed sluiten, verlies je veel energie.

En dan onze laatste tip: zet je koelkast en/of vriezer op een koele plaats en vervang je oude koelkast en/of vriezer op tijd. Een ouder model verbruikt doorgaans twee tot drie maal meer energie dan een nieuwer model! Hierbij geldt goedkoop is duurkoop voor de volle 100 procent. Een duurder apparaat is vaak veel zuiniger, gaat langer mee en kost je over de tijd een stuk minder dan een goedkoop apparaat.

6. Korter douchen en badderen

Houd eens in de gaten hoelang je gemiddeld onder de douche staat. Je verbruikt gemiddeld namelijk tien liter water per minuut. Korter douchen scheelt dus veel water en energie. Hierbij valt een hoge besparing te halen aangezien water wordt verwarmd met gas en juist dat nu zo duur is.

Gebruik je al een waterbesparende douchekop? Ja? Goed! Nee? Schaf er dan één aan. Een waterbesparende douchekop kost ongeveer €15,-. Dit bedrag verdien je in twee tot drie maanden terug. Maak verder zo min mogelijk gebruik van een bad. Met een bad verbruik je twee keer zoveel water als met de douche.

7. Koken met deksel op pan

Koken met de deksel op de pan scheelt je ongeveer de helft van de kooktijd en dus ongeveer de helft van de energie!

8. Energieverbruik van airconditioning en ventilator

In de zomermaanden is het fijn als je de luxe van een airco hebt. Het is echter jammer dat een airco een enorme energieslurper is. Als je overweegt een airco aan te schaffen, let dan eens op het energieverbruik. Dit kun je terugzien op het energielabel.

Een goed alternatief voor de airco kan een ventilator zijn. Deze geeft ook koelte, maar verbruikt minder energie en is vaak een stuk goedkoper in de aanschaf. Als je wel een airco koopt, let er dan op dat die een timer heeft. Je kunt deze dan zo instellen dat hij na een uur automatisch stopt. Op deze manier voorkom je dat je de hele nacht de airco aan hebt.

9. Radiatoren en gordijnen in winter dicht

Doe in de winter lekker vroeg de gordijnen dicht. Gezellig en energiebesparend! De warmte kan minder goed weg en dat scheelt stookkosten. Je kunt ook folie tussen de muur en de radiatoren aanbrengen. De warmte verdwijnt dan niet via de muren, maar wordt door de folie terug de kamer in gekaatst.

10. CV Ketel laten schoonmaken

Heb je een CV ketel? Dan doe je er goed aan om deze minimaal één keer per jaar te laten controleren en schoonmaken. Een 'vieze' ketel verbruikt meer energie dan een schone en levert ook een groter risico op koolstofmonoxidevergiftiging.

11. Brievenbus en andere kieren dichten

Om onnodig warmteverlies te voorkomen, kun je voor een paar euro een brievenbus-borstel of tochtklep aanschaffen. Daarnaast scheelt het je energie als je de post direct uit de brievenbus haalt als deze wordt bezorgd. Kijk ook eens of je ramen en deuren nog goed sluiten. Dit kun je

testen door met je hand langs de randen te voelen. Komt er tocht doorheen? Overweeg dan het gebruik van een tochtstrip om meer warmte in je huis te houden.

12. Bespaar op apparaten

Om te kunnen besparen op je energieverbruik hebben wij een overzicht voor je gemaakt van het verbruik van apparaten. Dit geeft je inzicht in het verbruik per apparaat zodat je een keuze kunt maken om het apparaat te behouden of weg te doen.

Top 18 grote energieverbruikers				
	Omschrijving apparaat	Verbruik per toestellen per jaar in kWh	Gemiddelde kosten per jaar	Gemiddelde kosten per maand
1.	Elektrische boiler (groter dan 20L)	1.900	€1273,-	€106,08
2.	Zware vijverpomp van 200 watt (die altijd aanstaat)	1.840	€1232,80	€102,73
3.	Elektrische kachel zonder thermostaat, 500 uur per jaar	1.000	€670,-	€55,83
4.	Groot tropisch aquarium met pomp	900	€603,-	€50,25
5.	Waterbed	750	€502,50	€41,88
6.	Thuisstap (beertender) met koeling	500	€335,-	€27,92
7.	15 jaar oude koelvriescombi	500	€335,-	€27,92
8.	42 inch plasmascherm	485	€324,94	€27,08
9.	Vaatwasser label C, 210 afwasbeurten per jaar	420	€281,40	€23,45
10.	Airco	160-430	€107,20 - €288,10	€8,93 - €24,01
11.	Infrarood sauna	415	€278,05	€23,17
12.	CV-pomp (moderne ketel)	310	€207,70	€17,31
13.	Kokendwater kraan (stand-by verbruik)	92-280	€61,64 - €187,60	€5,14 - €15,63
14.	Luchtafvoerdroger label C	261	€174,87	€14,57
15.	Terrasverwarmer	240	€160,80	€13,40
16.	Desktop lcd-monitor	200	€134,-	€11,17
17.	Elektrische kookplaat	200	€134,-	€11,17
18.	Vijverpomp van 20 watt (die altijd aanstaat)	195	€130,65	€10,89

Heb je vragen naar aanleiding van deze nieuwsbrief? Neem dan gerust contact met ons op. Je kunt ons bereiken via info@finzo-vp.nl en telefoonnummer 0181-442866 tussen 10 en 12 uur.



Met vriendelijke groet,

Petra van den Bergh & Linda Mudde

30 augustus 2022