

## Vestiging Stompeteroren

In Stompeteroren gaat het in de maanden februari, maart en april helaas niet zo goed met het elektraverbruik. We weten niet helemaal zeker wat de oorzaak is, maar het elektraverbruik in die maanden is hoger dan we de laatste jaren gewend zijn. Het leek erop dat de thermostaat in de hal warmte bleef vragen, we hebben de oorzaak daarvan nog niet kunnen vinden.

Om meer afstand te kunnen houden i.v.m. corona, hebben we in Stompeteroren de bovenste verdieping in gebruik genomen, daardoor is het elektraverbruik daar iets hoger maar dat is te verwaarlozen ten opzichte van het totale verbruik. In de tabel hieronder is te zien dat het elektraverbruik in 2020 wel lager is dan in de jaren 2012 t/m 2016.

Maand	Stompeteroren Totaal 2020	Verskil 2012-2020	Verskil 2013-2020	Verskil 2014-2020	Verskil 2015-2020	Verskil 2016-2020	Verskil 2017-2020	Verskil 2018-2020	Verskil 2019-2020
Januari	16.206	594	3.810	5.187	4.052	3.846	636	-308	723
februari	15.980	5.260	4.078	2.295	389	180	-2.068	-1.976	-3.663
Maart	12.984	2.256	6.564	3.961	1.550	1.821	-1.091	-52	-720
April	10.081	3.419	2.541	2.878	1.970	1.656	2.387	-3.022	-1.442
Mei	7.066	1.754	3.147	3.816	1.682	901	416	-746	246

\* Elektraverbruik in kWh

We hebben in Stompeteroren sinds 22 mei jl. digitale meters om het elektraverbruik te kunnen monitoren. We kunnen nu per dag het elektraverbruik zien. Hopelijk geeft dit meer inzicht, zodat we bij afwijkingen in het verbruik de juiste maatregelen kunnen nemen.

## Vestiging Utrecht

In Utrecht is in 2020 wederom een lager elektraverbruik dan in de voorgaande jaren. Onze complimenten hiervoor! Waarschijnlijk hebben de nieuwe computers met het Energie Star Label hieraan bijgedragen. Het compenseert niet helemaal het hogere verbruik van de Vestiging Stompeteroren, maar het scheelt zeker.

Maand	Utrecht Totaal 2020	Verskil 2012- 2020	Verskil 2013- 2020	Verskil 2014- 2020	Verskil 2015- 2020	Verskil 2016- 2020	Verskil 2017- 2020	Verskil 2018- 2020	Verskil 2019- 2020
Januari	1.405	2.134	3.107	1.604	1.136	1.096	433	190	391
februari	1.333	2.255	2.948	1.593	931	992	437	214	442
Maart	1.348	2.521	3.170	1.435	994	1.041	539	321	248
April	1.302	1.689	2.737	1.187	838	846	288	119	121
Mei	1.194	2.275	1.671	1.492	936	898	614	489	272

\* Elektraverbruik in kWh

## Cumulatief elektraverbruik Utrecht en Stompeteroren

Als we kijken naar het cumulatieve elektraverbruik van de Vestigingen Utrecht en Stompeteroren samen, dan zien we dat we in 2020 ten opzichte van vorig jaar t/m de maand mei 3382 kWh meer hebben verbruikt.

Maand	Cum. E-verbruik 2020 St. + Utr.	Verskil 2012-2020	Verskil 2013-2020	Verskil 2014-2020	Verskil 2015-2020	Verskil 2016-2020	Verskil 2017-2020	Verskil 2018-2020	Verskil 2019-2020
t/m jan	17.611	2.728	6917	6791	5188	4942	1069	-118	1114
t/m feb	34.924	10243	13943	10679	6508	6114	-562	-1880	-2107
t/m mrt	49.256	15020	23677	16075	9052	8976	-1114	-1611	-2579
t/m apr	60.639	20128	28955	20140	11860	11478	1561	-4514	-3900
t/m mei	68.899	24157	33773	25448	14478	13277	2591	-4771	-3382

\* Elektraverbruik in kWh

Voor de CO<sub>2</sub>-uitstoot heeft het hogere elektraverbruik gelukkig geen negatief effect. Er is geen CO<sub>2</sub>-uitstoot door het elektraverbruik omdat gebruik wordt gemaakt van groene windenergie, opgewekt in Nederland met het keurmerk van Stichting Milieukeur (SMK).