

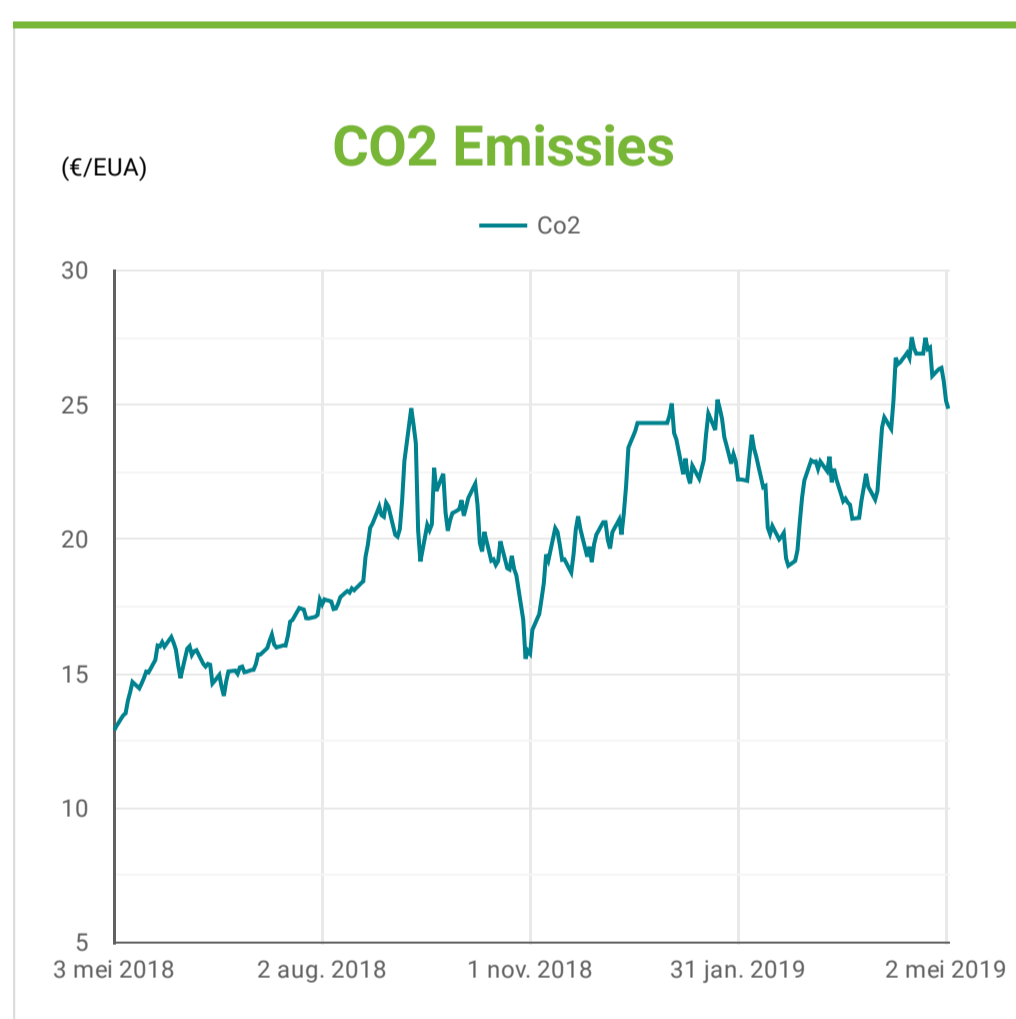
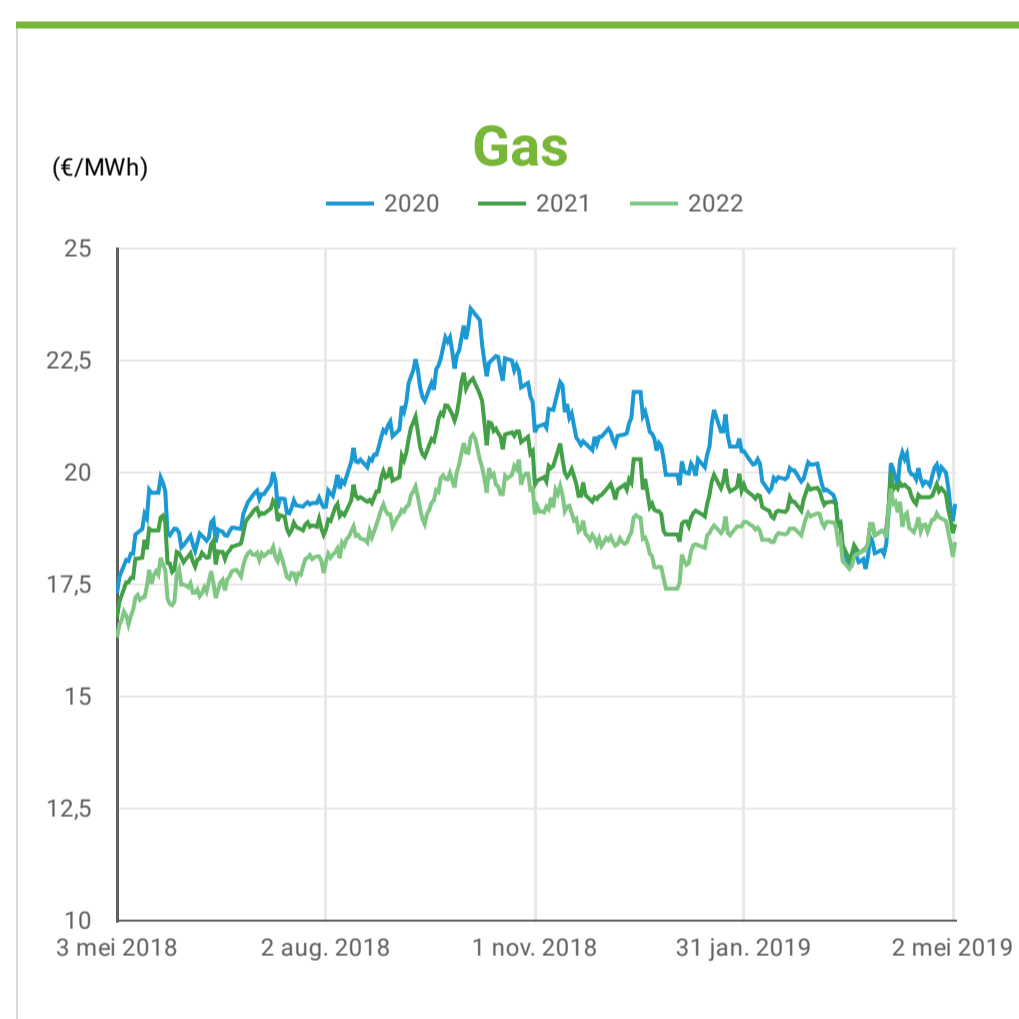
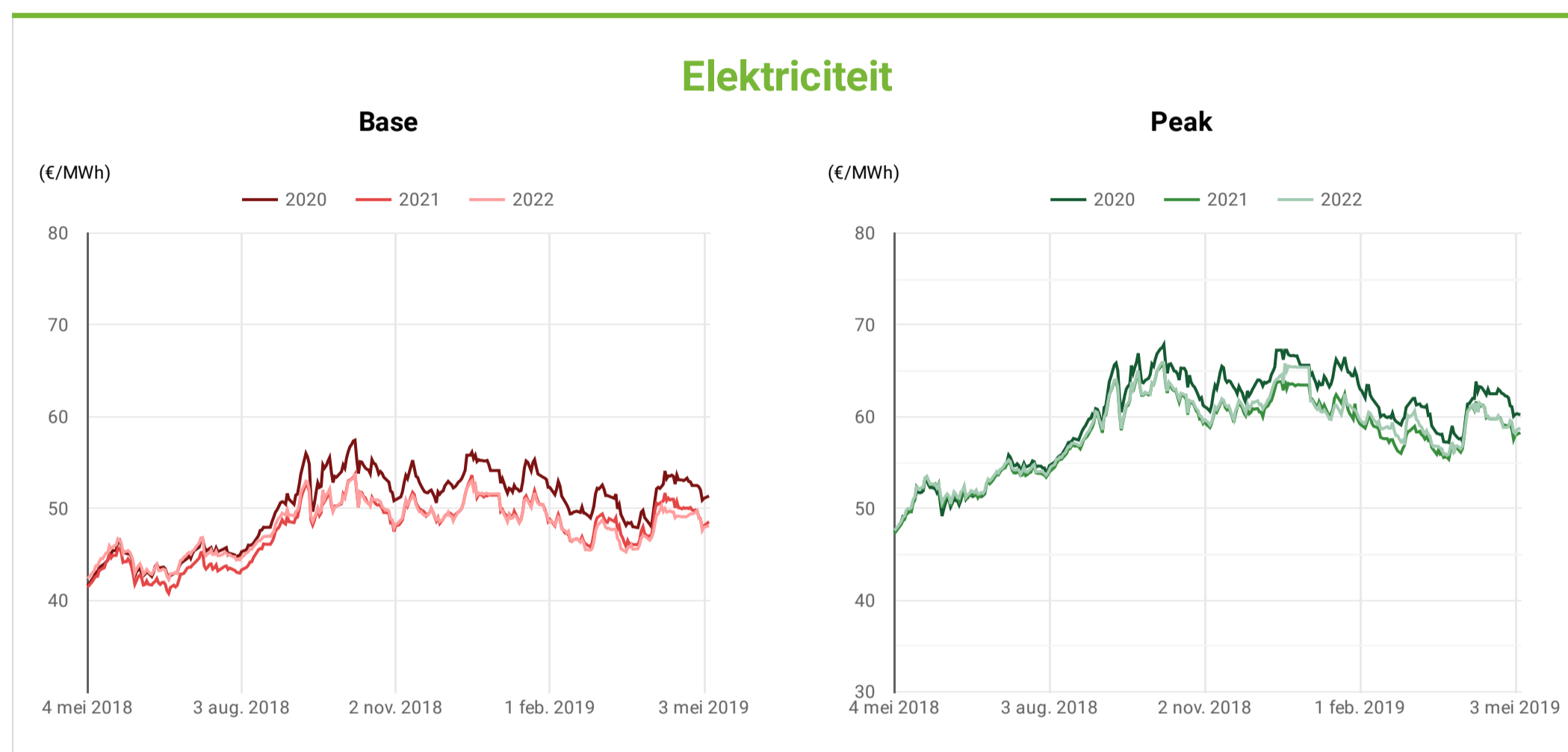
Elektriciteitsmarkt volatiel door prijsschommelingen CO2

Lange termijn

Afgelopen week zaten de stroomprijzen in de lift maar volgde vrijdag een correctie waardoor de wekelijkse prijstoenamen van het 2020 contract beperkt bleef tot 0,6 €/MWh en de week afsloot op 51,8 €/MWh. De CO2 prijs was de belangrijkste driver van deze golfbeweging, het begon de week op 25,2 €/EUA, steeg naar 27,2 €/EUA, om vervolgens te sluiten op 25,6 €/EUA. Opmerkelijk was dat hogere stroomprijzen gepaard gaan met een significante daling van de gas en kolen prijs. Zo zakte het jaarsvooruit contract voor TTF met 0,2 €/MWh. Hierdoor zijn de marges van zowel gas als kolencentrales fors verbeterd.

Prijzontwikkelingen	Elektriciteit				Gas	
Contract	Base	WtW base	Peak	WtW peak	Gas	WtW Gas
2020	€ 51,75	€ 0,65	€ 61	€ 0,75	€ 19,08	€ -0,22
2021	null	€ 0,9	€ 59	null	€ 18,58	€ -0,27
2022	€ 48,6	€ 0,65	null	€ 1,12	€ 18,1	€ -0,35

Bovenstaande marktprijzen worden door PZEM ingeschat op de laatste vrijdag van de week. WtW (week tot week veranderingen) geeft de prijsmutaties t.o.v. de vorige week weer.



Korte termijn

De gemiddelde stroomprijs kwam afgelopen week 1,7 €/MWh hoger uit op 40,8 €/MWh. Woensdag 1 mei, de dag van de arbeid, is geen feestdag in Nederland maar toch kwamen de stroomprijzen lager uit. Door de lagere vraag in omringende landen kon er immers meer geïmporteerd worden. Afgelopen week was op werkdagen de hernieuwbare opwek van zowel wind als zon beperkt. In het weekend nam de hernieuwbare productie toe maar bleven de stroomprijzen relatief sterk door veel onderhoud aan kolencentrales: Hemweg, Eemshaven, Maasvlakte, Rotterdam. De spotmarkt voor TTF gas bleef afgelopen week rond de 14,5 €/MWh het lijkt erop dat de impact van een zwakkere termijnmarkt en een koude start van mei elkaar opheffen.

