

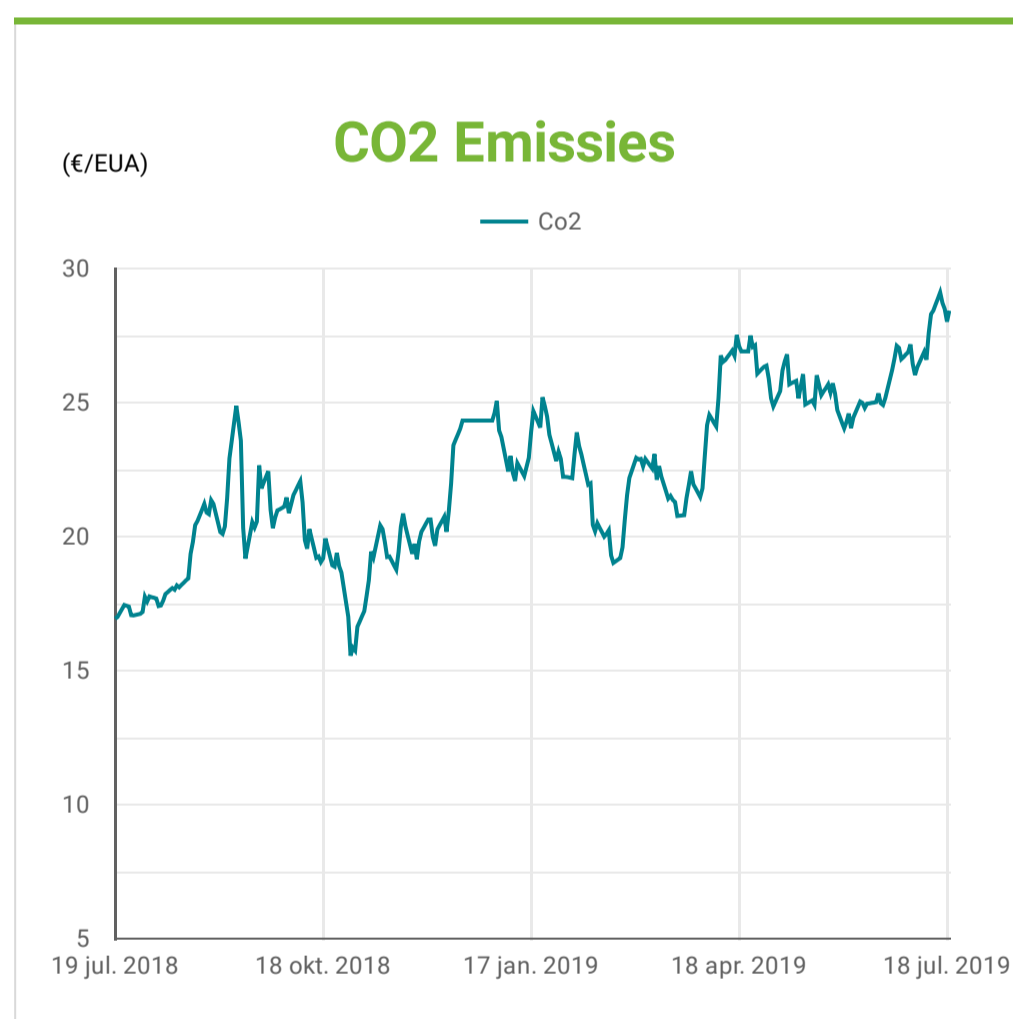
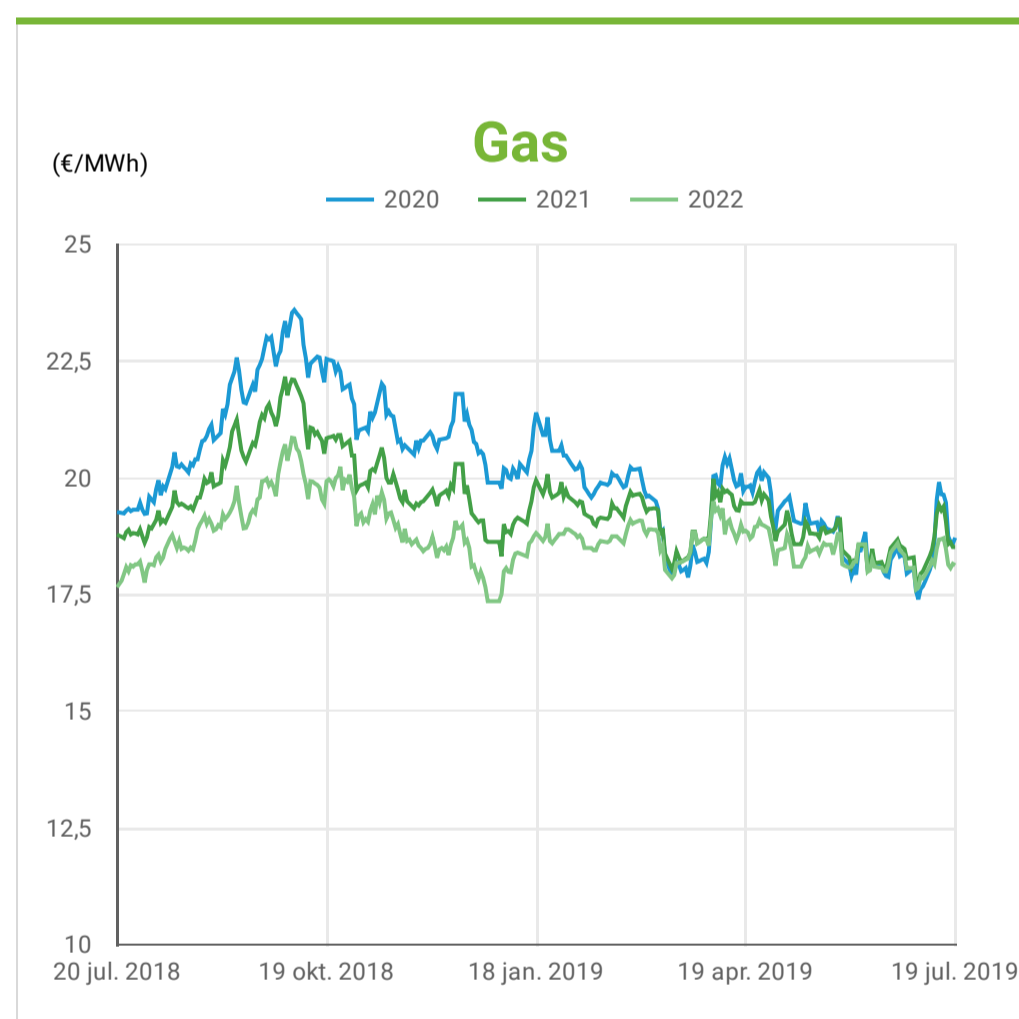
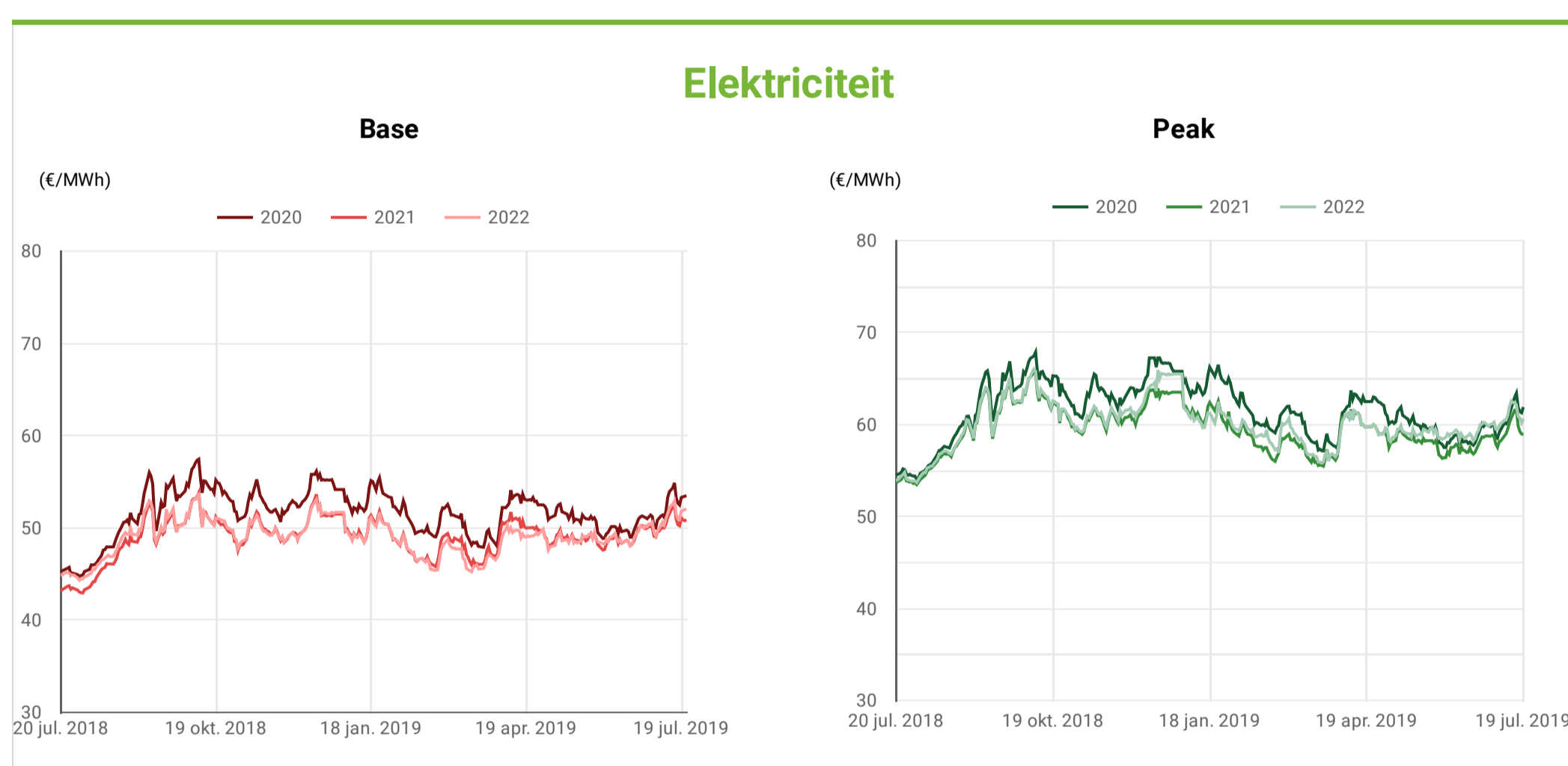
# Gascentrales concurreren met kolencentrales.

## Lange termijn

Na de sterke stijging van twee weken geleden daalde de stroomprijs afgelopen week met 0,6 €/MWh tot 53,3 €/MWh. Belangrijkste reden was de gasprijs, waar we vorige week nog een 2 €/MWh prijsstijging rapporteerde zakte de gasprijs nu met 1,1 €/MWh. De dalende oliecurve door een tegenvallende wereldwijde vraag speelde hier zeker een rol in. Opmerkelijk genoeg bewoog de kolenprijs zich in de tegenovergestelde richting en sloot de week 2 €/ton hoger af. De 2020 CO2 prijs doorbrak het hoogterecord van vorige week en eindigde de week op 29,3 €/EUA. Door deze ontwikkeling schoot de CSS met 1,8 €/MWh omhoog terwijl de CDS daalde met 1,4 €/MWh. Hierdoor staat de CSS nu hoger dan de CDS, de marges van een gascentrale liggen dus hoger dan die van een kolencentrale.

Prijzontwikkelingen	Elektriciteit				Gas	
Contract	Base	WtW base	Peak	WtW peak	Gas	WtW Gas
2020	€ 53,3	€ -0,54	€ 61,9	€ 0,12	€ 18,72	€ -1,14
2021	€ 51,1	€ -0,43	€ 58,9	€ -1,8	€ 18,52	€ -0,99
2022	€ 51,75	€ -0,52	€ 60,65	€ -1,85	€ 18,13	€ -0,55

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 0,9 €/MWh hoger uit op 40,7 €/MWh. Voor het eerst sinds eind mei is daarmee het weekgemiddelde weer boven de 40 euro uitgekomen. De belangrijkste reden was de beperkte hernieuwbare productie en iets hogere gasprijzen vergeleken met afgelopen weken. Vooral op de werkdagen viel de windproductie weg waardoor de gemiddelde stroomprijs 43,5 €/MWh bedroeg. In het weekend zakte de prijs naar 34 €/MWh door de lagere vraag en het aantrekken van wind. Gedurende de week begonnen de spotprijzen voor TTF wel weer te zinken om de week af te sluiten op 10,7 €/MWh.

