

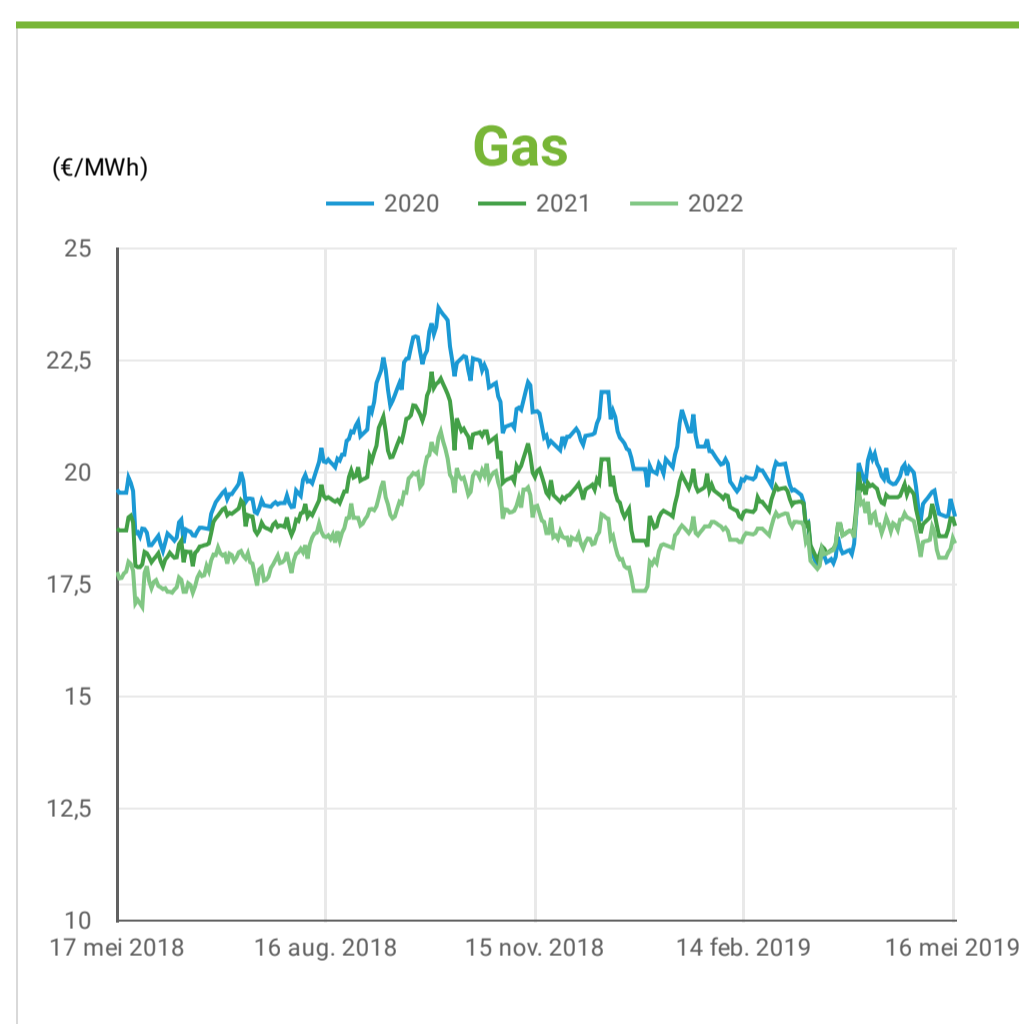
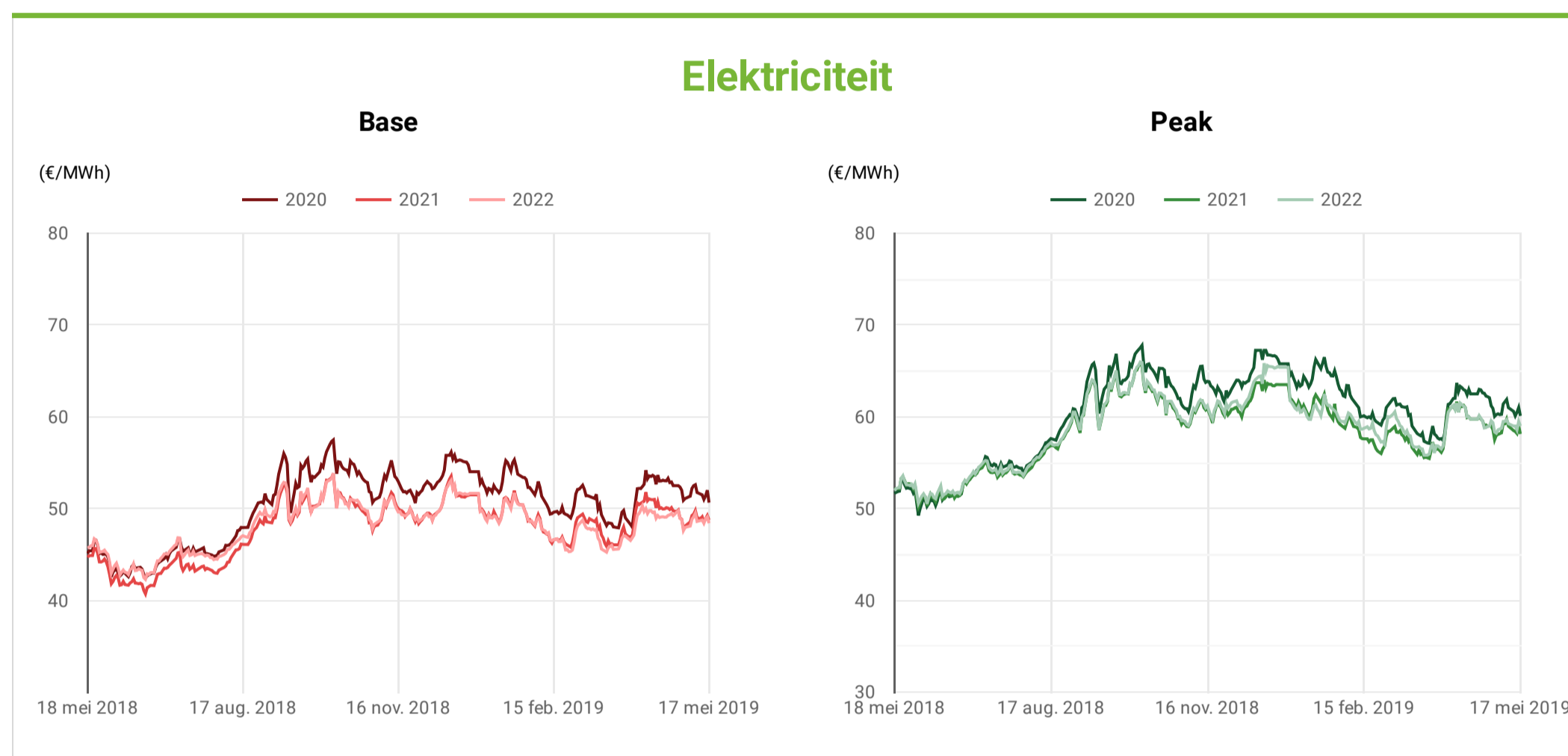
# Gascentrales draaien deze zomer overuren door gasoverschot.

## Lange termijn

Waar vorige week de stroomprijzen nog in de lift zaten, verloor het 2020 stroomcontract afgelopen week 0,9 €/MWh om vrijdag te sluiten op 50,8 €/MWh. De twee belangrijkste oorzaken waren de dalende CO2 prijs en lagere clean spark/dark spreads. Door het huidige gasoverschot staat de gasprijs voor levering 2019 onder druk en vervangen gascentrales in steeds grotere mate de productie van kolencentrales. Hierdoor neemt de vraag naar zowel emissiecertificaten als kolen af waardoor ook deze prijzen onder druk staan. Door een sterke olieprijs blijven de prijzen voor gas en kolen verderop de termijnmarkt relatief sterk. Lagere stroomprijzen i.c.m. relatief sterke gasprijzen voor levering in de jaren vooruit daalde de CSS met ongeveer 0,7 €/MWh.

Prijzontwikkelingen	Elektriciteit				Gas	
Contract	Base	WtW base	Peak	WtW peak	Gas	WtW Gas
2020	€ 50,8	€ -0,95	€ 60,1	€ -0,9	€ 19,02	€ -0,06
2021	€ 48,75	€ -0,25	€ 58,16	€ -0,84	€ 18,81	€ 0,23
2022	€ 48,4	€ -0,2	€ 59	€ -0,25	€ 18,42	€ 0,32

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 spotprijs van afgelopen week kwam 4,2 €/MWh lager uit op 39,7 €/MWh. Een belangrijke reden voor deze daling waren lagere gasprijzen veroorzaakt door een combinatie van een aanhoudende sterke LNG aanvoer en volle gasopslagfaciliteiten. Gedurende de week daalde de spotprijs voor aardgas met meer dan 1 euro naar 13 €/MWh waardoor gascentrales kunnen concurreren met efficiënte kolencentrales. Daarnaast stonden prijzen onder druk omdat de gebruikelijke stroomexport naar Engeland niet mogelijk was door onderhoud aan de BritNed kabel. Bovendien kwamen de kolencentrales Eemshaven B en Rotterdam terug van onderhoud waardoor de beschikbaarheid verbeterde.

