

Crise énergétique : la France s'écrase face à l'Allemagne



Article rédigé par *Contrepoints*, le 01 novembre 2022

Source [Contrepoints] : En France la consommation d'électricité devrait presque doubler d'ici 2050. La question de fond est « d'où viendra cette électricité ? ».

La [transition énergétique](#) sera avant tout une transition électrique reposant sur le « *grand remplacement* » d'équipements thermiques par des équipement électriques. En France la [consommation d'électricité](#) devrait presque doubler d'ici 2050. La question de fond est « *d'où viendra cette électricité ?* ».

Depuis une dizaine d'années, sous l'impulsion de l'Allemagne l'Europe a choisi de foncer tête baissée dans les renouvelables avec comme le gaz naturel comme support. Cette stratégie se lit en filigrane de l'évolution des sources électriques : depuis 2014 les consommations d'électricité charbonnière (-60%) mais aussi nucléaire (-10 %) ont baissé au profit de l'électricité renouvelable (+76 %) et gazière (+54 %) boostant de 20 % la consommation européenne de gaz.

Retrouver l'intégralité de l'article [en cliquant ici](#)

01/11/2022 01:00