

# INFORMATION MARCHÉ

MAI 2023

## Contexte économique général



La crise bancaire n'est pas terminée aux Etats-Unis. Le plafond de la dette a été relevé



L'inflation de base (i.e sans l'énergie) reste élevée et les banques centrales suivent la situation

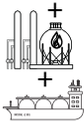


La reprise chinoise montre déjà des signes de faiblesse

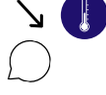
## Gaz naturel



Les prix du gaz diminuent



Les fondamentaux restent baissiers : baisse des prix du pétrole, niveaux des stocks élevés et prévision d'une forte offre de GNL

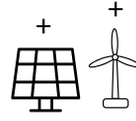


La demande est plus faible en raison des préoccupations économiques et des températures plus élevées

## Électricité



Les prix de l'électricité suivent la baisse du prix du gaz



La tendance baissière est également soutenue par une bonne production d'énergie renouvelable et une faible demande



Les incertitudes qui entourent le parc nucléaire français ou toute perturbation de l'offre pourraient déclencher un rebond des prix

## Pétrole



Les prix du pétrole ont fortement baissé en mai

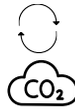


L'incertitude concernant les prévisions économiques exerce une pression baissière

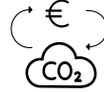


Les perceptions de la demande se dégradent mais l'offre étant limitée, cela devrait contenir la baisse des prix

## CO2



Le marché des émissions de CO2 continue d'afficher une très faible liquidité



Les transactions techniques et la spéculation sont devenues le principal moteur d'évolution des prix



Les prix sont influencés par les marchés financiers

## Tendances futures



Les prix du gaz peuvent-ils continuer de baisser ?



Le programme de maintenance des centrales nucléaires françaises sera-t-il respecté ?



Comment évolueront les niveaux d'eau en France pendant l'été

Une question, un projet ? [Contactez-nous ici](#)

Vous souhaitez bénéficier d'opportunités sur le marché pour le contrat d'énergie de votre entreprise ou de votre collectivité ?

Parlons-nous



Votre fournisseur-conseil Énergie  
[entreprises.collectivites.engie.fr](http://entreprises.collectivites.engie.fr)