



# FLASHPOINT

DU 08/12/2025 AU 12/12/2025



**FLASH**  
ÉNERGIE



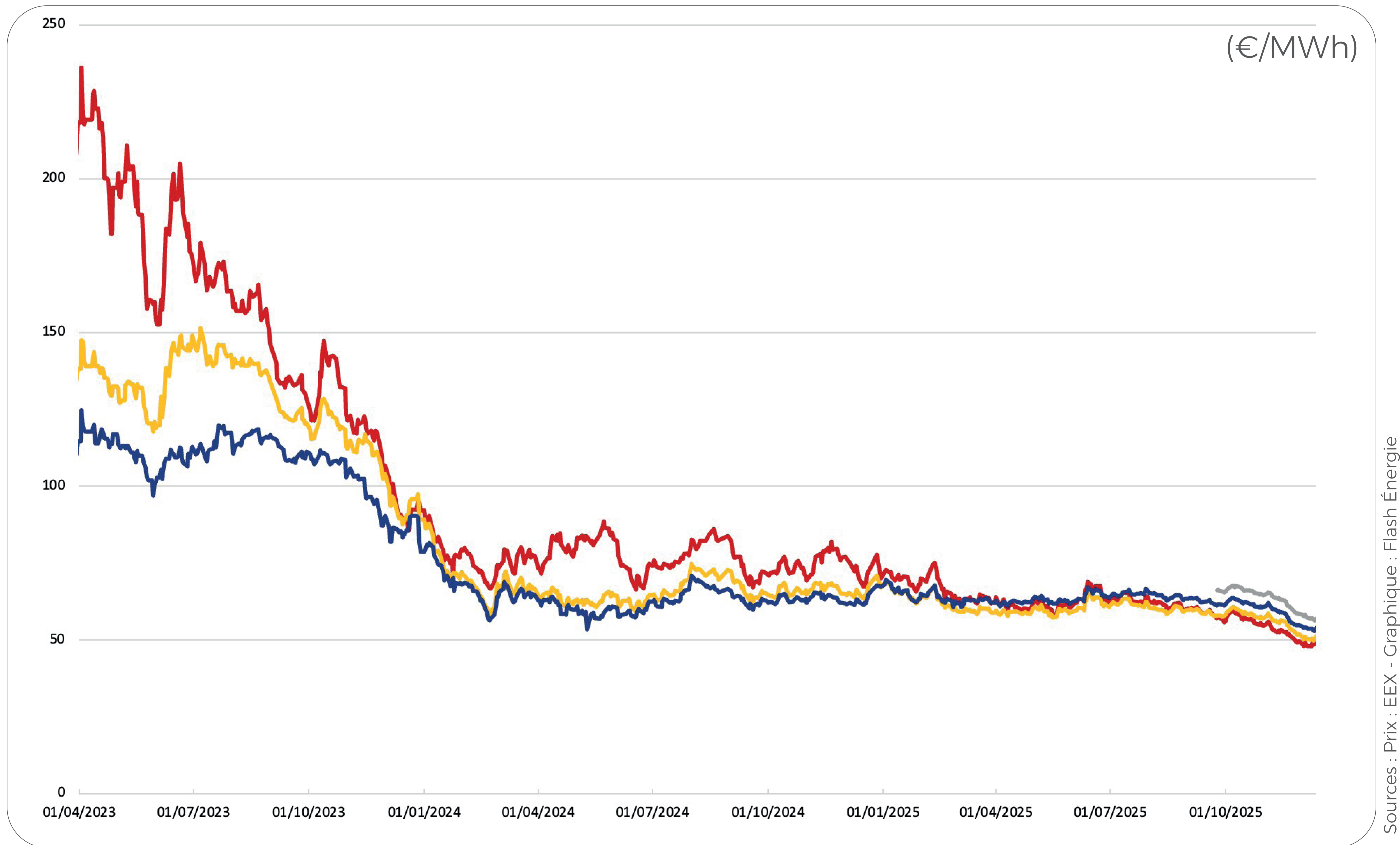
NOS ACTUALITÉS

Google



⚡ ÉLECTRICITÉ

# Évolution du marché



— Base CAL 2026    — Base CAL 2027    — Base CAL 2028    — Base CAL 2029

↗ +3,50%    ↗ +1,45%    ↗ +0,32%    ↘ -0,44%



## L'essentiel à retenir

**CAL 2026**

**49,72 €/MWh**

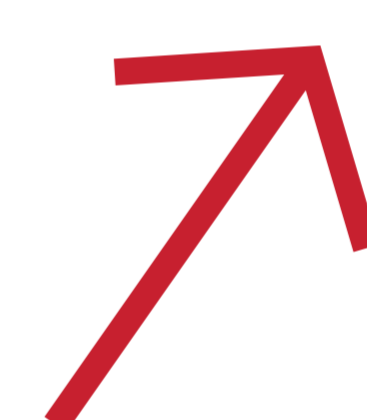
**+1,68 €/MWh\***



**CAL 2027**

**51,10 €/MWh**

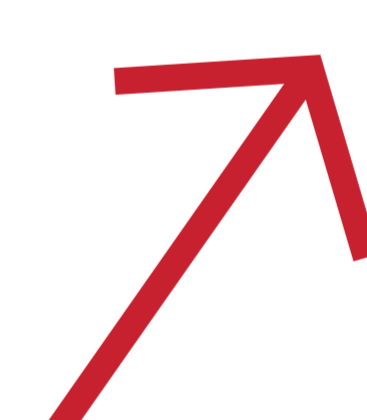
**+0,73 €/MWh\***



**CAL 2028**

**53,89 €/MWh**

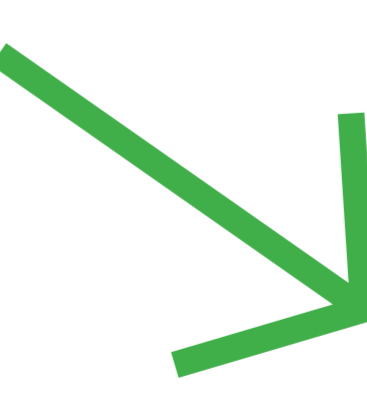
**+0,17 €/MWh\***



**CAL 2029**

**56,94 €/MWh**

**-0,25 €/MWh\***





## L'actu de la semaine

### **Marché de l'électricité : un équilibre en mouvement.**

Les prix spot de l'électricité évoluent actuellement autour de 89 €/MWh en Europe occidentale. Cette tendance s'explique notamment par plusieurs journées marquées par une production éolienne plus faible, ce qui soutient les prix à court terme tout en maintenant un marché globalement stable.

### **Marché à terme : des signaux plutôt favorables.**

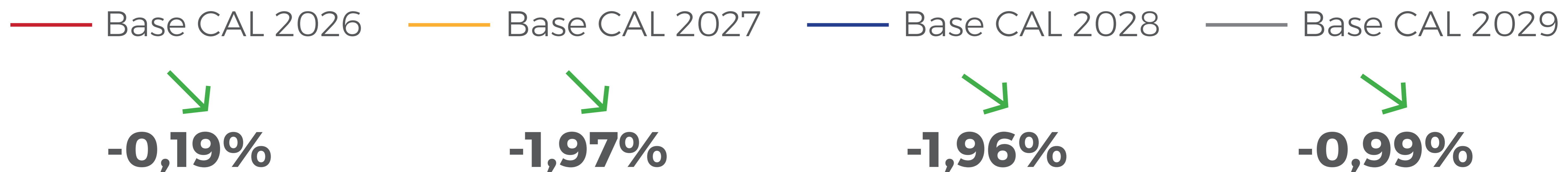
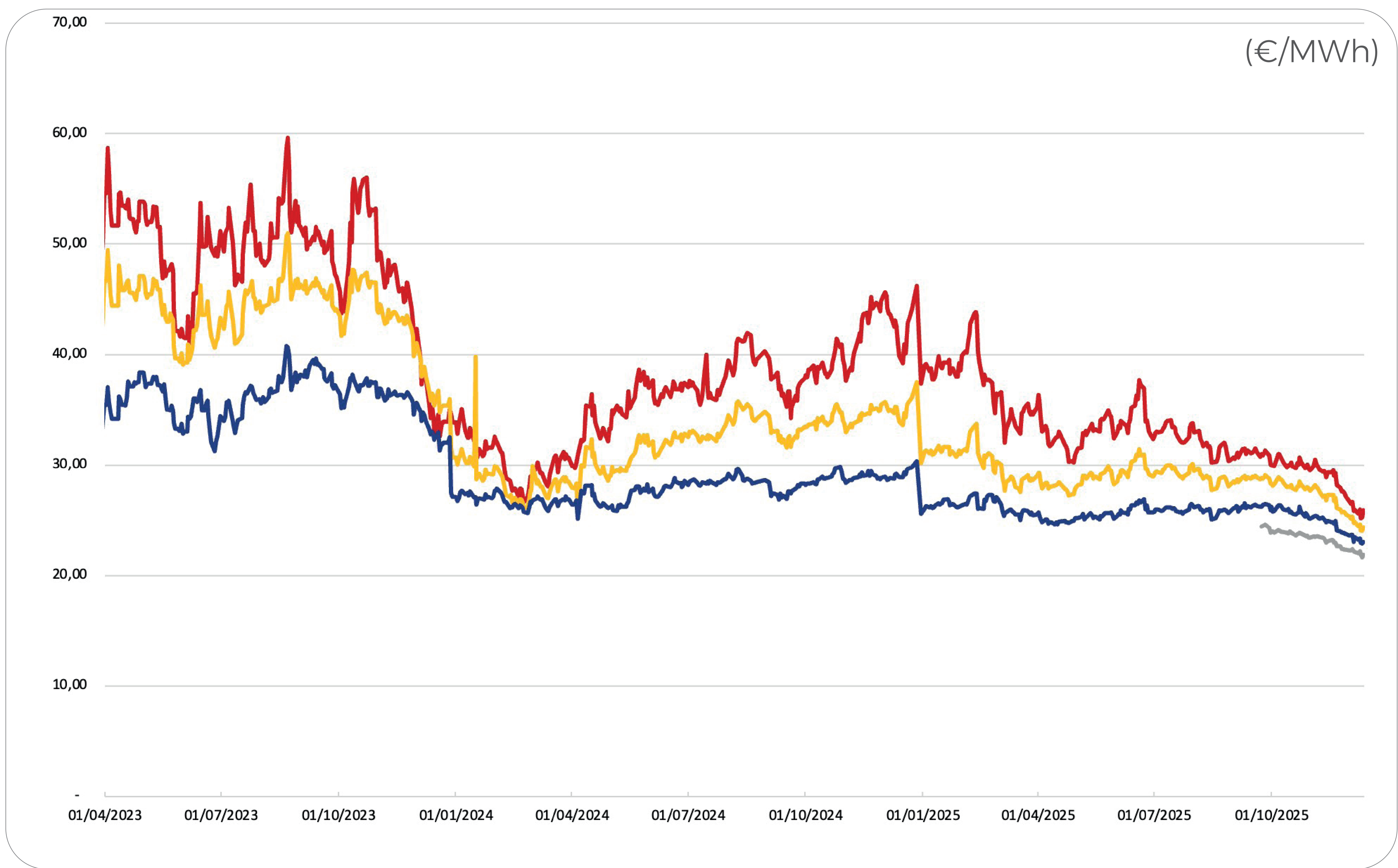
Sur le marché à terme, la baisse des prix du gaz, combinée à une stabilité des prix du CO<sub>2</sub>, apporte un peu de détente. Le contrat BE CAL26 s'établit ainsi autour de 76 €/MWh, offrant des perspectives plus favorables pour les acteurs souhaitant sécuriser leurs prix sur le moyen terme.

### **CO<sub>2</sub> : des anticipations haussières à surveiller.**

Du côté des droits d'émission de CO<sub>2</sub>, les marchés anticipent actuellement une hausse des prix, portée par des prises de positions longues de la part des spéculateurs. La période sans enchères entre mi-décembre et début janvier pourrait accentuer cette dynamique, même si la compétitivité retrouvée du gaz face au charbon devrait, à terme, limiter la pression sur la demande de quotas.



# Évolution du marché





## L'essentiel à retenir

**CAL 2026**

**25,92 €/MWh**

**-0,05 €/MWh\***



**CAL 2027**

**24,37 €/MWh**

**-0,49 €/MWh\***



**CAL 2028**

**23,04 €/MWh**

**-0,46 €/MWh\***



**CAL 2029**

**21,90 €/MWh**

**-0,22 €/MWh\***



\*Évolution du prix en €/MWh calculé du 08 au 12 décembre 2025



## L'actu de la semaine

### **Gaz naturel : une demande en net repli.**

Les températures exceptionnellement élevées observées en Europe font fortement reculer la demande de chauffage. Cette douceur climatique, qui devrait se prolonger jusqu'à Noël, maintient la consommation de gaz à des niveaux très bas dans la majorité des pays européens.

### **Marchés mondiaux : un soutien potentiel des prix.**

La baisse des prix du gaz en Europe rend désormais les marchés asiatiques plus attractifs. Cette situation pourrait entraîner une réduction des importations de GNL vers l'Europe, créant ainsi un facteur de soutien des prix à court terme sur le marché européen.

### **Marché à terme : des niveaux toujours modérés.**

Sur le marché à terme, le contrat TTF CAL26 évolue actuellement autour de 26 €/MWh. Ces niveaux restent historiquement contenus et offrent un environnement relativement favorable pour les acteurs souhaitant sécuriser leurs approvisionnements à moyen et long terme.

# RÉDUISEZ VOS FACTURES D'ÉNERGIE

## Nos solutions

Mise en concurrence  
avec les fournisseurs

Support pour vos GOs  
& projets photovoltaïques

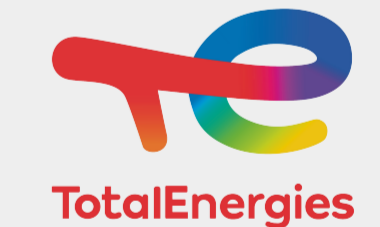
Optimisation des puissances,  
du TURPE et des taxes

Gestion & négociation des CEE

Suivi & Analyse du marché

Experts en appels d'offres groupés

## Nos partenaires



**05 31 61 40 60 - [contact@flash-consulting.fr](mailto:contact@flash-consulting.fr)**

# JUSQU'À -30% D'ÉCONOMIES

**TÉLÉCHARGEZ L'APPLI ET DÉCOUVREZ L'OFFRE**

L'offre vous permet de bénéficier de réductions sur le prix du kWh HT par rapport aux tarifs réglementés de vente en vigueur (prix de l'électricité et du gaz établis par les pouvoirs publics et proposés par les fournisseurs historiques).

 Téléchargé  
+500 fois

Souscription  
en quelques clics



Pas de coupure  
Ni intervention



Gratuit  
Sans engagement



DISPONIBLE SUR  
**Google Play**  
Télécharger dans  
**l'App Store**

