



# FLASHPOINT

DU 17/11/2025 AU 21/11/2025



**FLASH**  
ÉNERGIE



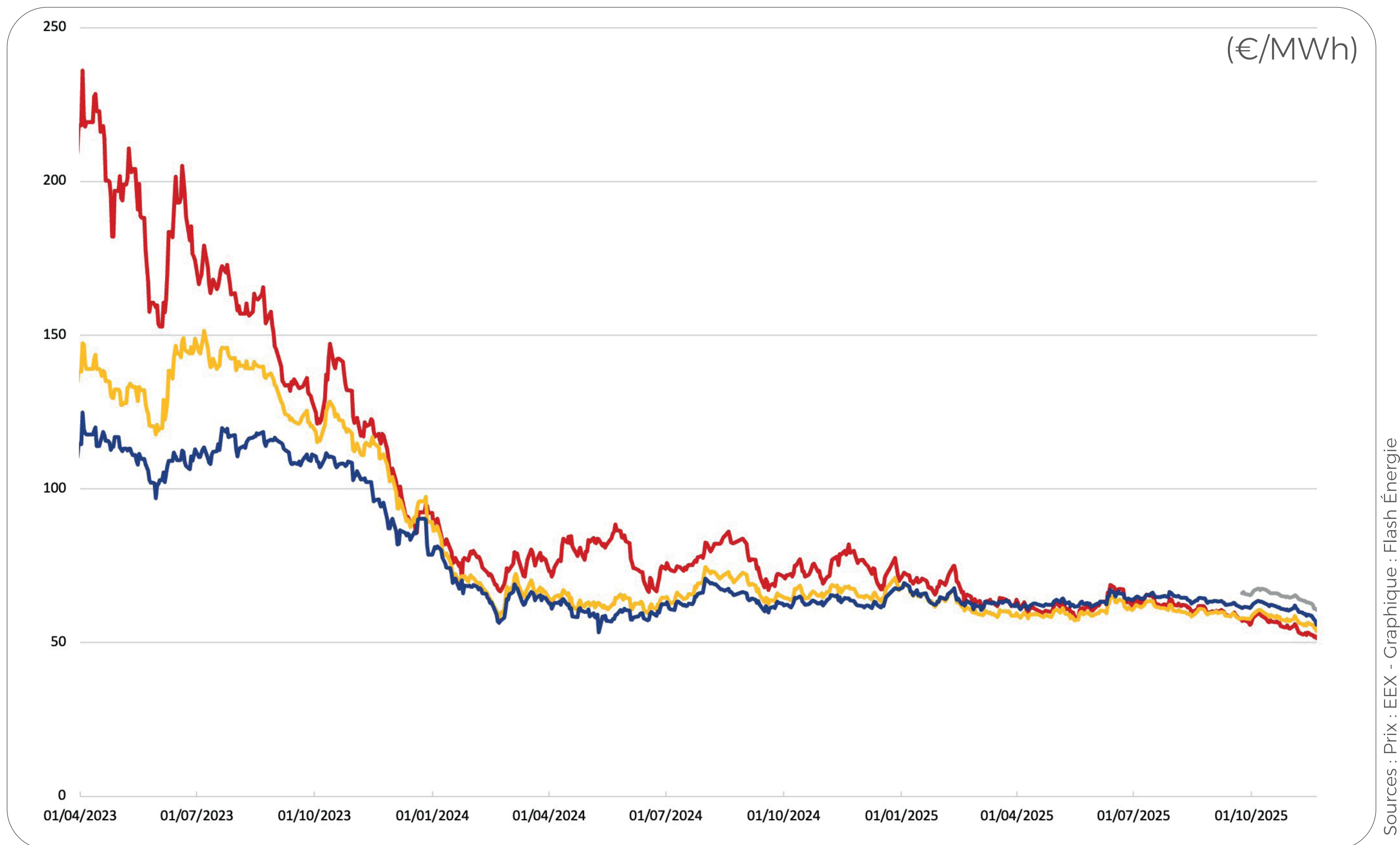
NOS ACTUALITÉS

Google



⚡ ÉLECTRICITÉ

# Évolution du marché



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

—3,57%    -4,53%    -5,54%    -4,05%

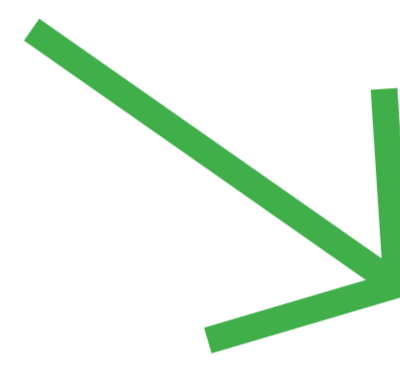


## L'essentiel à retenir

**CAL 2026**

**51,37 €/MWh**

**-1,90 €/MWh\***



**CAL 2027**

**53,77 €/MWh**

**-2,55 €/MWh\***



**CAL 2028**

**55,88 €/MWh**

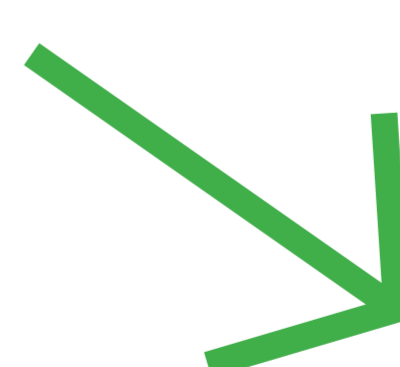
**-3,28 €/MWh\***



**CAL 2029**

**60,65 €/MWh**

**-2,56 €/MWh\***





## L'actu de la semaine

### **La demande augmente, le réseau tient bon.**

Les températures plus froides ont fait monter les prix Spot cette semaine, mais le réseau européen reste solide et réactif. Malgré une hausse autour de 117 €/MWh, le marché démontre une bonne capacité d'adaptation face aux variations de la demande.

### **Stabilité encourageante sur les prix à terme**

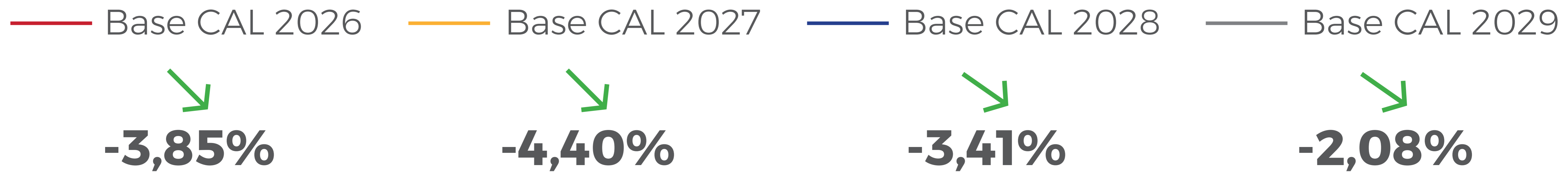
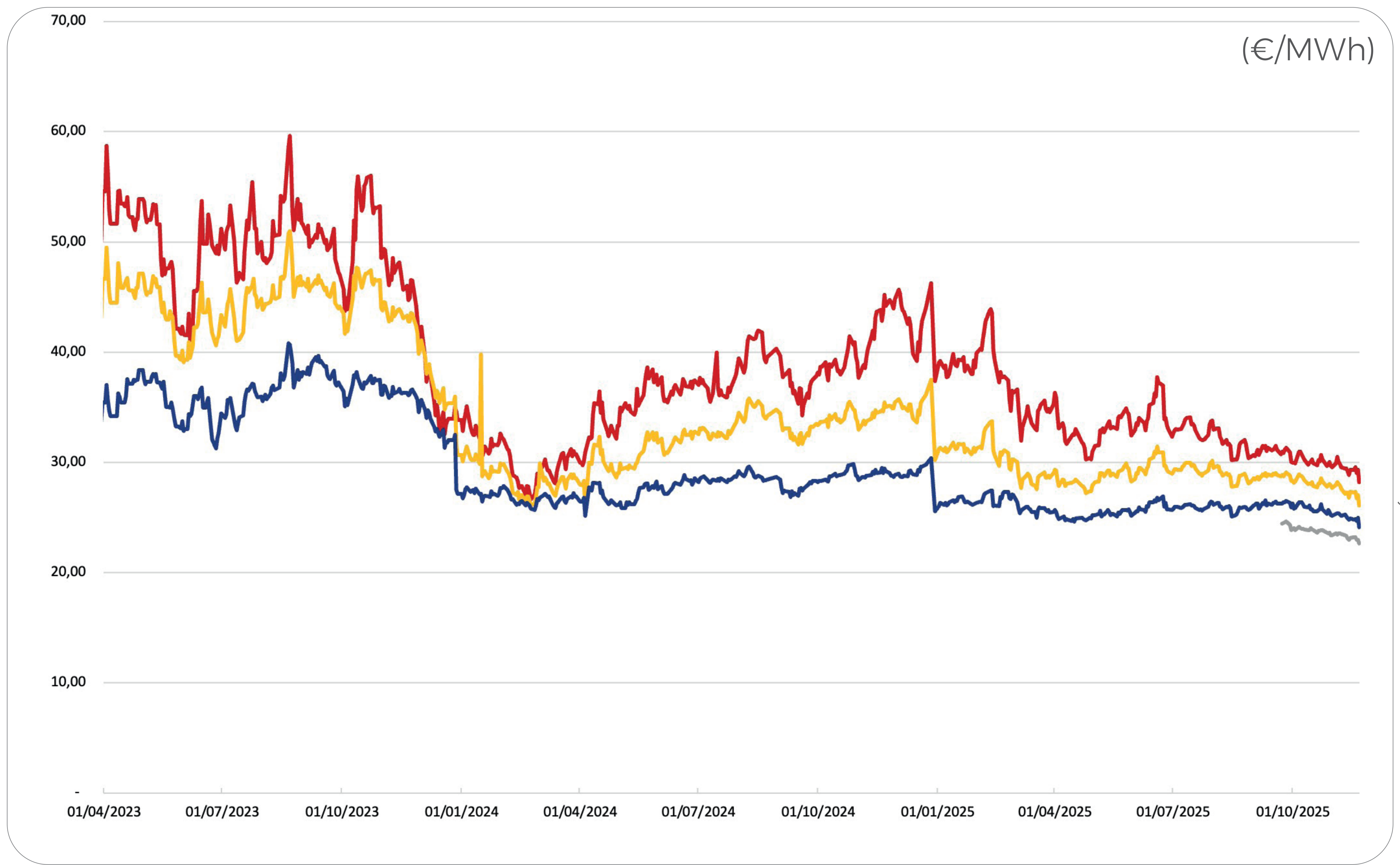
Bonne nouvelle du côté des contrats à terme : le BE CAL26 se maintient autour de 83 €/MWh. Cette stabilité est un signal positif pour les entreprises, en particulier celles qui cherchent à sécuriser leurs coûts sur le long terme.

### **Le marché du CO<sub>2</sub> reste dynamique.**

Après un repli, le prix du CO<sub>2</sub> repart à la hausse (81,22 €/t). Cette dynamique reflète un marché actif et soutenu par une demande élevée pour la production d'électricité, un indicateur de confiance dans les mécanismes européens de transition énergétique.



# Évolution du marché



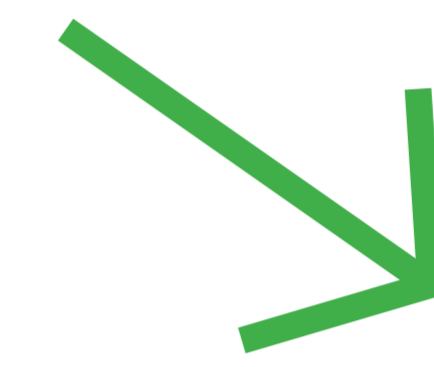


## L'essentiel à retenir

**CAL 2026**

**28,20 €/MWh**

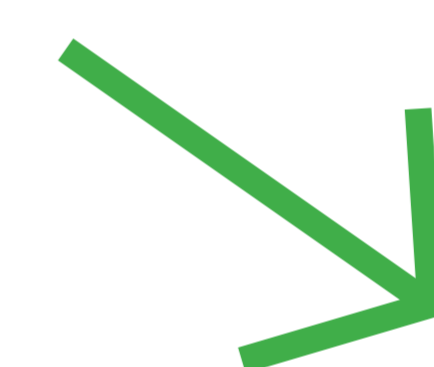
**-1,13 €/MWh\***



**CAL 2027**

**26,10 €/MWh**

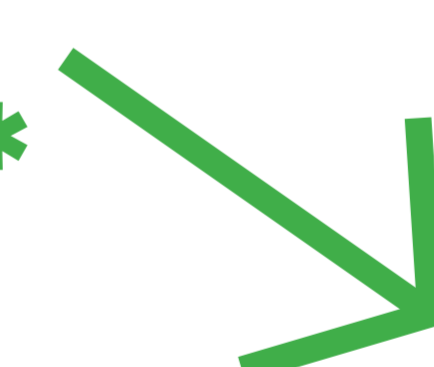
**-1,20 €/MWh\***



**CAL 2028**

**24,08 €/MWh**

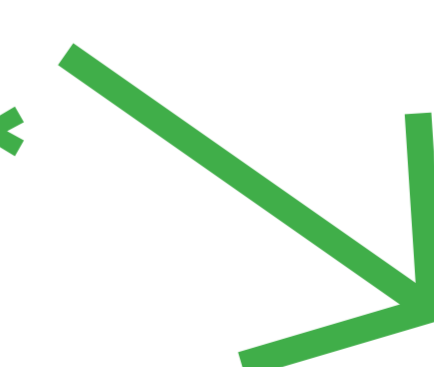
**-0,85 €/MWh\***



**CAL 2029**

**22,63 €/MWh**

**-0,48 €/MWh\***



\*Évolution du prix en €/MWh calculé du 17 au 21 novembre 2025



## L'actu de la semaine

### **Une demande en hausse maîtrisée.**

Les températures plus froides ont soutenu une légère augmentation des prix cette semaine, et le marché a bien absorbé cette hausse. Le TTF CAL26 ne progresse que de +1,9 %, preuve d'une dynamique globalement stable malgré la hausse de la demande pour le chauffage et l'électricité.

### **Un marché réactif et équilibré.**

La demande pour la production d'électricité a fortement augmenté, mais le marché du gaz y répond avec efficacité. Les prix oscillent autour de leur moyenne mobile à 20 jours, ce qui traduit une situation équilibrée et sans tension excessive, un signal rassurant pour les acteurs professionnels.

### **Des signaux géopolitiques qui apaisent.**

Les discussions autour d'un possible accord de paix entre l'Ukraine et la Russie exercent une légère pression à la baisse sur les prix. Même si aucune tendance durable n'est encore visible, ces signaux géopolitiques apportent un contexte plus serein et ouvrent la porte à davantage de stabilité.

# 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'ÉCONOMIE

**TÉLÉCHARGE L'APPLI ET DÉCOUVRE 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**

