



# FLASHPOINT

DU 04/05/2026 AU 08/05/2026



**FLASH**  
ÉNERGIE



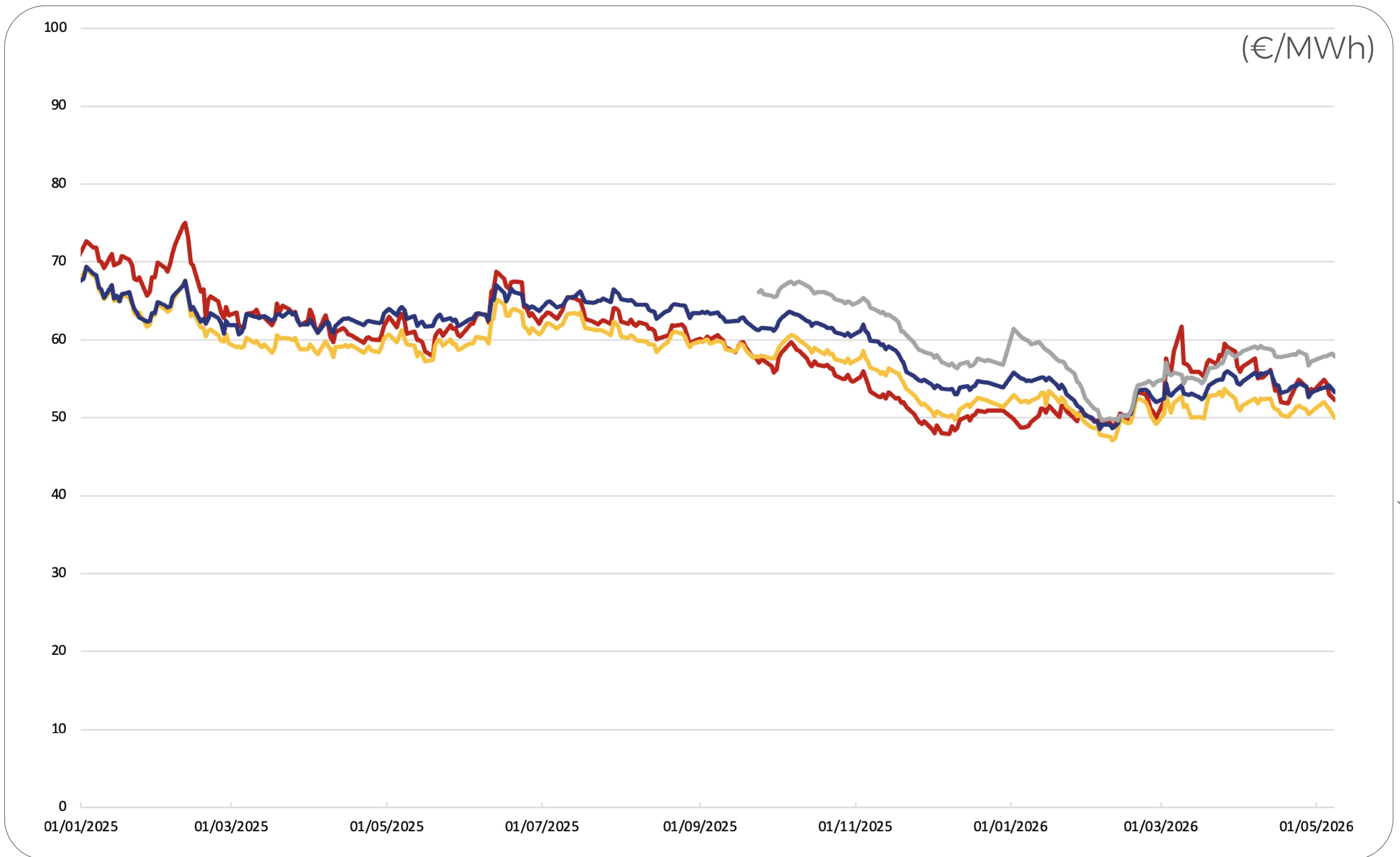
NOS ACTUALITÉS

Google



# ⚡ ÉLECTRICITÉ

## Évolution du marché



— Base CAL 2027	— Base CAL 2028	— Base CAL 2029	— Base CAL 2030
↓ <b>-2,11%</b>	↓ <b>-1,96%</b>	↓ <b>-0,19%</b>	↑ <b>+0,82%</b>

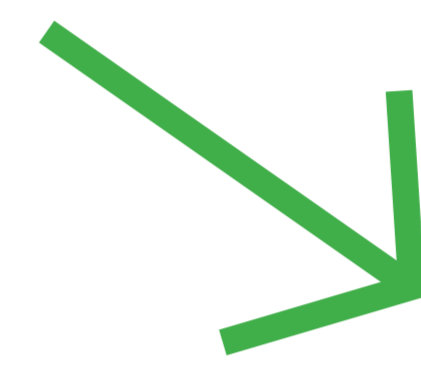
# ⚡ ÉLECTRICITÉ

## L'essentiel à retenir

**CAL 2027**

**52,31 €/MWh**

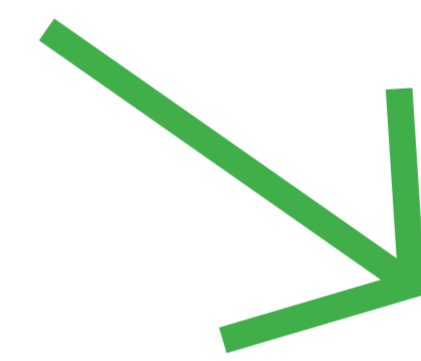
**-1,13 €/MWh\***



**CAL 2028**

**50,04 €/MWh**

**-1,00 €/MWh\***



**CAL 2029**

**53,25 €/MWh**

**-0,10 €/MWh\***



**CAL 2030**

**57,86 €/MWh**

**+0,47 €/MWh\***



\*Évolution du prix en €/MWh calculé du 04 au 08 mai 2026

# ÉLECTRICITÉ

## L'actu de la semaine

### **Un spot très mouvementé.**

Le marché spot a connu de fortes variations cette semaine. Le week-end a été marqué par des prix très bas grâce à une production renouvelable abondante et une demande limitée, avant un net rebond en début de semaine avec le retour de températures plus fraîches et une baisse des volumes renouvelables.

### **Un marché à terme encore sensible.**

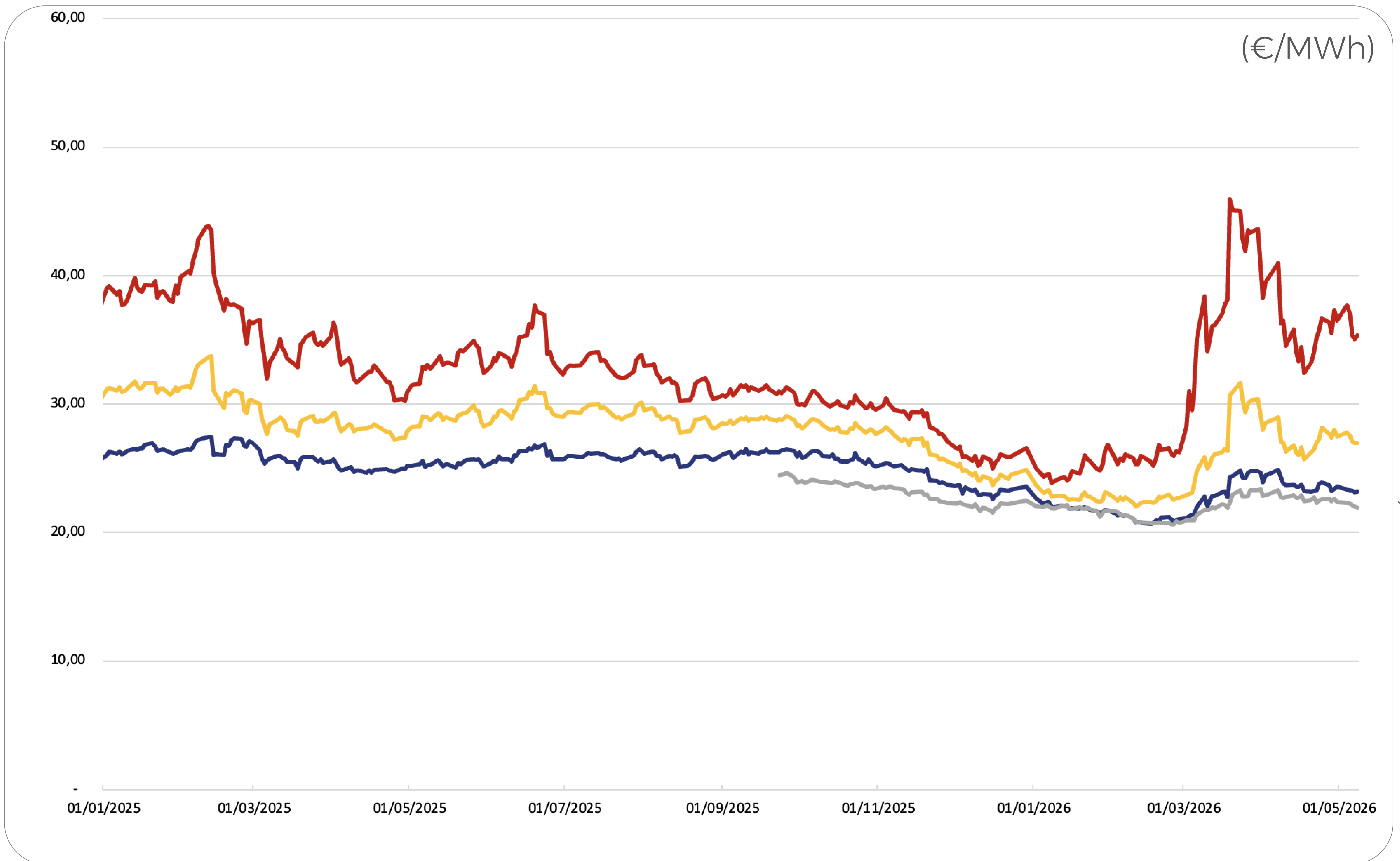
Sur le marché à terme, l'ambiance reste guidée par le contexte géopolitique, l'évolution des combustibles et le niveau du carbone. Dans cet environnement, le CAL27 évolue autour de 52,31€/MWh, avec un marché qui reste attentif mais globalement lisible.

### **Le CO<sub>2</sub> repart à la hausse.**

Le prix des quotas carbone a lui aussi repris de la hauteur, autour de 75 €/t. Le marché réagit notamment aux discussions autour de l'évolution du système EU ETS, avec l'idée d'une réduction progressive des quotas gratuits pour l'industrie, ce qui soutient naturellement le prix du carbone.



# Évolution du marché



Sources : Prix : EEX - Graphique : Flash Énergie

— Base CAL 2027    — Base CAL 2028    — Base CAL 2029    — Base CAL 2030

↓ **-3,15%**      ↓ **-1,93%**      ↓ **-1,61%**      ↓ **-1,92%**



## L'essentiel à retenir

**CAL 2027**

**35,35 €/MWh**

**-1,15 €/MWh\***



**CAL 2028**

**26,96 €/MWh**

**-0,53 €/MWh\***



**CAL 2029**

**23,18 €/MWh**

**-0,38 €/MWh\***



**CAL 2030**

**21,93 €/MWh**

**-0,43 €/MWh\***



\*Évolution du prix en €/MWh calculé du 04 au 08 mai 2026



## L'actu de la semaine

### **Des prix encore bien tenus.**

Le marché du gaz reste sur des niveaux soutenus, même si la hausse montre quelques signes de ralentissement. À ce stade, on ne parle pas encore d'une vraie baisse, mais plutôt d'un marché qui cherche un peu plus d'équilibre.

### **Une offre toujours sous pression.**

Les maintenances en Norvège continuent de peser sur l'offre disponible, tandis que l'Europe doit poursuivre le remplissage de ses stocks. Ces deux éléments maintiennent une certaine fermeté sur les prix, même sans tension extrême.

### **Le GNL apporte un peu d'air.**

En parallèle, les arrivages de GNL en provenance des États-Unis restent importants, avec en plus une demande asiatique un peu moins soutenue. Cela permet au marché européen de conserver une base d'approvisionnement plus confortable et d'éviter une accélération trop forte des prix.

# 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)**



**FLASH**  
ÉNERGIE

# PLATEFORME FLASH

L'intelligence énergétique  
pour les entreprises et collectivités.



***Pilotez vos consommations simplement.***



***Anticipez, optimisez, réduisez vos coûts.***



***Plus de maîtrise, moins de dépenses.***

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