



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lyon, le 10 juin 2025

elmy ambitionne de devenir le leader de la flexibilité électrique en France

Acteur intégré des énergies renouvelables, elmy affirme aujourd'hui son ambition : devenir le leader français de la valorisation de la flexibilité électrique. Forte d'une expérience de 10 ans dans la gestion des EnR et d'une maîtrise avancée des marchés de court terme, elmy propose une offre inédite couvrant 8 marchés de l'électricité, avec une différenciation forte sur l'Intraday, où elle enregistre les meilleurs résultats en France. L'énergéticien français 100% renouvelable a pour objectif de gérer 100 MW d'ici la fin d'année 2025, et plusieurs centaines d'ici fin 2026.

Une technologie propriétaire pour maximiser la valeur des actifs EnR

Grâce à ses algorithmes propriétaires et robots de trading internes, elmy pilote en temps réel les actifs EnR en fonction des signaux prix, notamment lorsque ceux-ci sont négatifs. Ce savoir-faire permet à ses clients de capter les opportunités de marché au jour le jour, en apportant la flexibilité nécessaire au système électrique.

Une approche déjà reconnue et éprouvée avec JPee, producteur indépendant français d'énergies renouvelables, qui confie à elmy la valorisation de 50 MW de parcs éoliens et solaires. Résultat : des revenus complémentaires générés, une meilleure intégration des énergies renouvelables sur le réseau, et une conformité anticipée avec les nouvelles obligations réglementaires.

En effet, la loi DDADUE, publiée au Journal officiel le 2 mai 2025, impose une participation au mécanisme d'ajustement pour les producteurs d'EnR disposant d'installations de plus de 10 MW. elmy va plus loin en permettant de valoriser toutes les puissances, même inférieures à ce seuil. Et toujours avec souplesse : aucun engagement requis, l'optimisation se fait uniquement lorsque les conditions de marché sont favorables.

Une solution complète pour valoriser aussi les systèmes de stockage

elmy accompagne également les producteurs et développeurs de systèmes de stockage dans la valorisation de leurs batteries. Déjà gestionnaire d'un parc de batteries, plusieurs discussions sont en cours avec des producteurs pour optimiser la valeur de leur futur système de stockage.

Concrètement, elmy permet à ces acteurs de valoriser l'énergie stockée dans leurs

batteries au meilleur moment (charge/décharge), sur les marchés les plus rémunérateurs.

Grâce à son modèle intégré, elmy propose également une offre de fourniture d'électricité verte à ces mêmes acteurs.

Rencontrez elmy lors de deux rendez-vous clés du secteur :

● **Colloque National Flexibilités EnR et Stockage (France Renouvelables, 1er juillet 2025)**

Intervention d'Arthur Boidevezi : *“Entre pilotage des prix négatifs et équilibrage réseau, une autre valorisation de la flexibilité EnR est possible.”*

● **Colloque annuel du Club Stockage ATEE (2 octobre 2025)**

Intervention d'Arthur Boidevezi “Au-delà des réserves primaires et secondaires, l'arbitrage marché est dès aujourd'hui une opportunité supplémentaire pour optimiser les revenus des batteries.”