



Communiqué de presse
13 novembre 2025

ENGIE remporte son premier projet hybride en Inde, combinant solaire et stockage par batteries.

- ENGIE s'est vu attribuer son premier projet hybride en Inde, combinant 200 MW de solaire photovoltaïque avec 100 MW / 600 MWh de stockage par batteries.
- Ce projet permettra de stocker et fournir jusqu'à 6 heures d'énergie renouvelable.
- Cette réussite consolide la contribution d'ENGIE aux objectifs de l'Inde en matière d'énergie renouvelable, avec une capacité totale de 2 GW d'énergies renouvelables en exploitation et en cours de construction dans le pays.

ENGIE a franchi une nouvelle étape dans son développement en Inde en remportant son premier projet hybride, combinant 200 MW de solaire photovoltaïque avec un système de stockage d'énergie par batteries (BESS) de 100 MW / 600 MWh. Attribué dans le cadre de l'appel d'offres national de SECI (*Solar Energy Corporation of India*), ce projet permettra de stocker et fournir jusqu'à 6 heures d'énergie renouvelable, assurant ainsi une alimentation électrique propre et fiable.

Avec près de 2 GW d'actifs renouvelables en exploitation ou en cours de construction, et après avoir remporté en novembre son premier projet BESS autonome (280 MW / 560 MWh) dans le pays, ENGIE continue d'étendre sa présence sur le marché indien en pleine croissance. En intégrant projet solaire à grande échelle et stockage longue durée, le Groupe contribue à fournir une énergie renouvelable disponible en continu et à renforcer la résilience du réseau dans un paysage énergétique de plus en plus dynamique.

Cette étape majeure renforce encore le leadership mondial d'ENGIE dans les solutions énergétiques flexibles et bas carbone. Avec 55 GW de capacités d'énergies renouvelables et de stockage déjà en exploitation au 30 septembre 2025, le Groupe est en bonne voie pour atteindre son ambition de 95 GW dans le monde d'ici à 2030.

« L'attribution de ce premier projet hybride – solaire et stockage – en Inde constitue une étape importante pour ENGIE sur un marché en pleine expansion pour les énergies renouvelables et la flexibilité. En combinant le solaire à grande échelle avec un stockage longue durée, nous renforçons la résilience du réseau et rendons possible la fourniture d'électricité renouvelable disponible 24 heures sur 24 à nos clients. Ce nouveau succès illustre notre engagement à construire le futur système énergétique bas carbone, et notre rôle de partenaire de long terme dans la transition énergétique de l'Inde », a déclaré Paulo Almirante, Directeur Général Adjoint d'ENGIE en charge des activités Renewable & Flexible Power.



Le projet va désormais entrer dans les phases de développement, incluant l'ingénierie, l'approvisionnement et les autorisations réglementaires, avant la construction et la mise en service prévue pour 2028.

À propos d'ENGIE

ENGIE est un acteur majeur de la transition énergétique dont la raison d'être est d'agir pour accélérer la transition vers une économie neutre en carbone. Avec 98 000 collaborateurs présents dans 30 pays, le Groupe couvre l'ensemble de la chaîne de valeur de l'énergie, de la production à la vente, en passant par les infrastructures. ENGIE regroupe plusieurs activités complémentaires : la production d'électricité et de gaz renouvelables, les actifs de flexibilité et notamment les batteries, les réseaux de transport et de distribution de gaz et d'électricité, les infrastructures énergétiques locales (réseaux de chaleur et de froid) et la fourniture d'énergie aux clients particuliers, collectivités ou entreprises. Chaque année, ENGIE investit plus de 10 milliards d'euros pour faire avancer la transition énergétique et atteindre son propre objectif de net zéro carbone en 2045.

Chiffre d'affaires en 2024 : 73,8 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, Euronext 100, FTSE Euro 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, Euronext Sustainable - Europe 120 / France 20, CAC 40 ESG, MSCI EMU ESG screened, MSCI EUROPE ESG Universal Select, Stoxx Europe 600 ESG-X).

Contact presse Groupe ENGIE :

Tél. : +33 (0)1 44 22 24 35

engiepress@engie.com

>X [ENGIEnewsroom](#)

Contact relations investisseurs :

Tél. : +33 (0)1 44 22 66 29

ir@engie.com