

Paris, le 28 septembre 2023

## Neoen remporte 238,5 MWc de nouveaux projets solaires en France

- Neoen a remporté 15 centrales solaires au sol pour un total de 221,6 MWc et 2 ombrières pour un total de 16,9 MWc dans le cadre des derniers appels d'offres de la Commission de régulation de l'énergie (CRE)
- Dans la catégorie des grandes centrales au sol, Neoen est le premier lauréat en nombre de projets remportés et le deuxième en total des MWc
- Grâce à ces nouveaux succès, Neoen franchit en France le cap des 2 GW d'actifs en opération ou en construction et de projets prêts à être construits

Neoen (ISIN Code : FR0011675362, code mnémorique : NEOEN), leader indépendant français de la production d'énergie exclusivement renouvelable, annonce avoir remporté 238,5 MWc de projets solaires en France lors des derniers appels d'offres gouvernementaux. Neoen a ainsi remporté en août deux projets dans la catégorie « ombrières et bâtiments » pour un total de 16,9 MWc et, en septembre, 15 projets de grandes centrales au sol pour un total de 221,6 MWc, se classant ainsi premier lauréat de cette catégorie en nombre de projets remportés et deuxième en total des MWc. Grâce à ces nouveaux succès, Neoen franchit le cap des 2 GW de capacité sécurisée<sup>1</sup> en France.

Dans la catégorie « centrales au sol », Neoen remporte 15 projets d'une puissance allant de 3,3 à 42,2 MWc, pour un total de 221,6 MWc dans les régions Auvergne-Rhône-Alpes, Bourgogne-Franche-Comté, Centre Val-de Loire, Grand Est, Hauts-de-France, Ile-de-France, Normandie, Nouvelle-Aquitaine, et Occitanie. Ces projets entreront en construction entre 2024 et 2025. Leur nombre et leur diversité illustrent l'expertise et la capacité de Neoen à développer des centrales photovoltaïques au sol dans tous les territoires de France.

- Parmi celles-ci, 12 centrales solaires permettront de revaloriser des sites déjà anthropisés. A titre d'exemples, les parcs photovoltaïques de Lambrun (13 MWc, Loire-Atlantique) et de Lézignan (15,9 MWc, Hérault) seront implantés sur des carrières en fin d'exploitation tandis que deux autres parcs seront installés sur d'anciennes décharges. Dans l'Essonne, Neoen construira le plus grand parc solaire d'Ile-de-France, d'une puissance de 42,2 MWc, sur une ancienne base aérienne.
- En outre, plus d'un quart des MWc remportés sont des projets agrisolaires : Ferme de Bord (30 MWc, Haute-Vienne) et Fère-Champenoise (30 MWc, Marne). Ces projets permettront de conjuguer, sur un même espace, élevage ovin et production d'électricité renouvelable.

<sup>1</sup> Actifs en opération, en construction ou projets *awarded*

### Contact

#### Neoen

communication@neoen.com

### Presse

#### OPRG Financial

Isabelle Laurent  
+33 6 42 37 54 17  
isabelle.laurent@oprffinancial.fr

Fabrice Baron  
+33 6 14 08 29 81  
Fabrice.baron@oprffinancial.fr

D'une puissance cumulée de 16,9 MWc, les futures centrales en ombrières seront toutes deux installées sur des parkings, l'une sur celui de l'Ainterexpo à Bourg-en-Bresse (Ain) d'une puissance de 3,3 MWc et l'autre à Lieu Saint Amand (Hauts-de-France) d'une puissance de 14 MWc. Ces deux centrales entreront en construction avant l'été 2024.

**Guillaume Decaen, directeur du développement France de Neoen, déclare :** « *Je félicite notre équipe et remercie les territoires qui nous ont fait confiance. En étant à nouveau classés parmi les premiers lauréats, nous démontrons une fois de plus notre capacité à "transformer l'essai" : c'est pour nos partenaires la meilleure garantie de voir se réaliser les projets qui nous sont confiés. Ce nouveau succès nous permet de passer en France le jalon des 2 GW d'actifs en opération, en construction ou dont la construction est prête à être lancée, confortant ainsi notre position de leader indépendant dans les énergies renouvelables de l'hexagone.* »

**Xavier Barbaro, président – directeur général de Neoen, conclut :** « *Nous nous réjouissons de cette nouvelle contribution majeure de Neoen à la transition énergétique de notre pays. Depuis 15 ans en France, Neoen démontre qu'elle est capable de croître de manière à la fois forte, rapide et diversifiée. Cette croissance va encore s'accélérer, portée par la qualité de notre portefeuille de projets. La France est plus que jamais l'un des piliers de Neoen, et Neoen est plus que jamais un acteur de référence en France.* »

Les 2 GW d'actifs et projets sécurisés de Neoen en France se répartissent comme suit :

- Actifs en opération = 1 177 MW ; Actifs en construction = 280 MW ; Projets prêts à être construits = 639 MW
- Solaire = 1 497 MWc ; Eolien = 577 MW ; Stockage = 22 MW

## À propos de Neoen

Créée en 2008, Neoen est l'un des principaux producteurs indépendants d'énergie exclusivement renouvelable. Ses savoir-faire dans les domaines du solaire, de l'éolien et du stockage lui permettent de participer activement à la transition énergétique des pays dans lesquels Neoen produit une énergie verte, locale et compétitive. Multipliées par six au cours des six dernières années, ses capacités en opération ou en construction dépassent aujourd'hui 7,0 GW.

Présente sur 4 continents, Neoen compte parmi ses principaux actifs le plus puissant parc solaire de France (Cestas, 300 MWc), le plus grand parc éolien de Finlande (Mutkalampi, 404 MW), l'une des centrales solaires les plus compétitives au monde au Mexique (El Llano, 375 MWc), ainsi que deux des plus grandes centrales de stockage à grande échelle au monde, toutes deux basées en Australie (Hornsedale Power Reserve, 150 MW / 193,5 MWh et Victorian Big Battery 300 MW / 450 MWh).

Société en forte croissance, Neoen a pour ambition d'atteindre 10 GW en opération ou construction fin 2025. Neoen est cotée sur le compartiment A d'Euronext Paris (code ISIN : FR0011675362, mnémonique : NEOEN) et appartient aux indices SBF 120 et CAC Mid 60.

Pour en savoir plus : [www.neoen.com](http://www.neoen.com)

---

### Contact

#### Neoen

communication@neoen.com

### Presse

#### OPRG Financial

Isabelle Laurent  
+33 6 42 37 54 17  
Isabelle.laurent@oprfinancial.fr

Fabrice Baron  
+33 6 14 08 29 81  
Fabrice.baron@oprfinancial.fr