

Paris et Sydney, le 19 juillet 2019

## Neoen met en service la centrale solaire de Numurkah pour ses clients de l'État de Victoria

- La centrale solaire de Numurkah produira chaque année 255 GWh d'électricité renouvelable, décarbonée et compétitive pour alimenter des infrastructures clés, telles que le tramway de Melbourne ou l'aciérie de Laverton.
- Le soutien du gouvernement de l'État de Victoria a joué un rôle déterminant pour la réussite du projet Numurkah.
- Avec 128 MWc, Numurkah est la plus grande centrale solaire de l'État de Victoria ; près de 300 emplois ont été créés dans la région pendant la construction.
- Avec ce nouveau projet, Neoen confirme son statut de premier producteur indépendant d'énergie renouvelable d'Australie.

Neoen (code ISIN : FR0011675362, code mnémonique : NEOEN), un des principaux producteurs d'énergie exclusivement renouvelable et l'un des plus dynamiques au monde, annonce ce jour avoir mis en service sa centrale photovoltaïque de Numurkah, dans l'État de Victoria en Australie. L'inauguration officielle a eu lieu en présence de Madame Lily D'Ambrosio, ministre de l'Énergie, de l'Environnement et du Changement Climatique de l'Etat de Victoria.

Cette installation solaire d'une capacité de 128 MWc développée et détenue par Neoen, représentant un investissement de 198 millions de dollars australiens, est la plus puissante de l'État. Ses 373 839 panneaux solaires s'étendent sur 515 hectares. La centrale produira chaque année 255 GWh d'électricité renouvelable, décarbonée et compétitive, représentant l'équivalent de 77 000 voitures en moins sur les routes par an, ou la consommation annuelle de 48 000 foyers victoriens. Elle fournira de l'énergie au tramway de Melbourne et à l'aciérie de Laverton.

**Madame Lily D'Ambrosio, ministre de l'Énergie, de l'Environnement et du Changement Climatique de Victoria**, a déclaré : « La centrale solaire de Numurkah jouera un rôle prépondérant dans la transformation de notre réseau énergétique vers une énergie propre et renouvelable et l'atteinte de notre objectif de 50 % d'énergie renouvelable à l'horizon 2030. »

Le contrat d'achat de certificats verts conclu avec le gouvernement de l'État de Victoria et le soutien général de ce dernier au développement des énergies renouvelables ont joué un rôle déterminant dans la réalisation du projet Numurkah. Celui-ci a également bénéficié d'un contrat d'achat d'électricité (PPA) sur 15 ans conclu avec SIMEC ZEN Energy, membre du groupement CFG Alliance.

En plus de fournir aux Australiens une énergie plus durable, fiable et compétitive, Neoen s'engage dans le développement local et auprès des populations. Outre la création de presque 300 emplois pour la région de Numurkah pendant la phase de construction et l'existence d'un large éventail d'opportunités d'emploi pendant toute la durée de vie de la centrale solaire, Neoen a créé le *Numurkah Solar Farm Community Fund*, destiné à apporter un soutien financier à des communautés locales pour contribuer à la croissance de la région.

---

### Investisseurs

#### Neoen

communication@neoen.com

### Presse

#### OPRG Financial

Isabelle Laurent  
+33 1 53 32 61 51  
isabelle.laurent@oprghfinancial.fr

Fabrice Baron  
+33 1 53 32 61 27  
fabrice.baron@oprghfinancial.fr

# NEOEN | COMMUNIQUÉ DE PRESSE

---

La *Clean Energy Finance Corporation*, qui a financé une partie du projet à travers un prêt de 56 millions de dollars australiens, qualifie la centrale photovoltaïque de Numurkah d'« exemple fondateur de la manière dont l'énergie solaire peut constituer une réponse économiquement pertinente aux besoins des industries de l'Etat de Victoria fortement consommatrices d'électricité. »

**Louis de Sambucy**, directeur général de Neoen Australie, a déclaré : « Numurkah est un projet très important pour Neoen, et le démarrage de son exploitation commerciale est une étape majeure pour notre activité. Nous tenons à remercier chaleureusement le gouvernement de l'État de Victoria, nos partenaires et l'ensemble des parties prenantes locales - les habitants de Numurkah, le comté de Moira Shire, Powercor Australia, l'opérateur australien du marché de l'énergie AEMO et SIMEC Zen Energy — qui nous ont aidé à faire aboutir ce projet. Neoen poursuivra sa coopération avec ses partenaires, les habitants de la région ainsi que les collectivités locales et les gouvernements des différents états pour garantir aux Australiens une électricité propre, fiable et abordable au cours des prochaines décennies. »

De son côté, **Xavier Barbaro**, président-directeur général de Neoen, a déclaré : « Nous sommes très fiers de mettre en service la centrale solaire de Numurkah. Ce projet permet à Neoen de confirmer son engagement en tant qu'investisseur et exploitant de long terme contribuant à la transition énergétique en Australie. Nous sommes déterminés à poursuivre le développement de notre base d'actifs dans le pays, et nous mènerons tous nos autres projets avec la même exigence d'intégrité et de respect pour les territoires. »

## À propos de Neoen

Neoen est l'un des principaux producteurs indépendants d'énergie exclusivement renouvelable et l'un des plus dynamiques au monde. Avec une capacité en opération ou en construction de près de 3 GW à ce jour, Neoen est une société en forte croissance. La société est active notamment en France, en Australie, au Mexique, au Salvador, en Argentine, en Finlande, en Zambie, en Jamaïque et au Portugal. En particulier, Neoen exploite le parc solaire le plus puissant d'Europe à Cestas en France (300 MWc) et la plus grande centrale de stockage lithium-ion au monde à Hornsdale en Australie (100 MW / 129 MWh). Neoen vise une capacité en opération ou en construction d'au moins 5 GW en 2021. Neoen (Code ISIN : FR0011675362, mnémonique : NEOEN) est cotée sur le compartiment A du marché réglementé d'Euronext Paris.

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

---

### Investisseurs

#### Neoen

communication@neoen.com

### Presse

#### OPRG Financial

Isabelle Laurent  
+33 1 53 32 61 51  
isabelle.laurent@oprghfinancial.fr

Fabrice Baron  
+33 1 53 32 61 27  
fabrice.baron@oprghfinancial.fr