

An aerial photograph of a dense forest with various shades of green trees. Overlaid on the center is a dark teal rectangular area with a glowing purple border. Inside this area, the ENGIE logo is displayed in a light blue color. The logo consists of a curved line above the word "ENGIE" in a bold, sans-serif font.

ENGIE

An aerial photograph of a green grassy field, likely a sports field, with a red running track visible around the perimeter. Several groups of people are sitting on the grass. One group is clustered together in the upper right, another group is in the lower center, and a single person is sitting on the right side. The text "La transition zéro carbone est en route" is overlaid in white on the green field.

**La transition zéro carbone
est en route**

**Jusqu'à présent la transition énergétique
était portée par les Etats...**

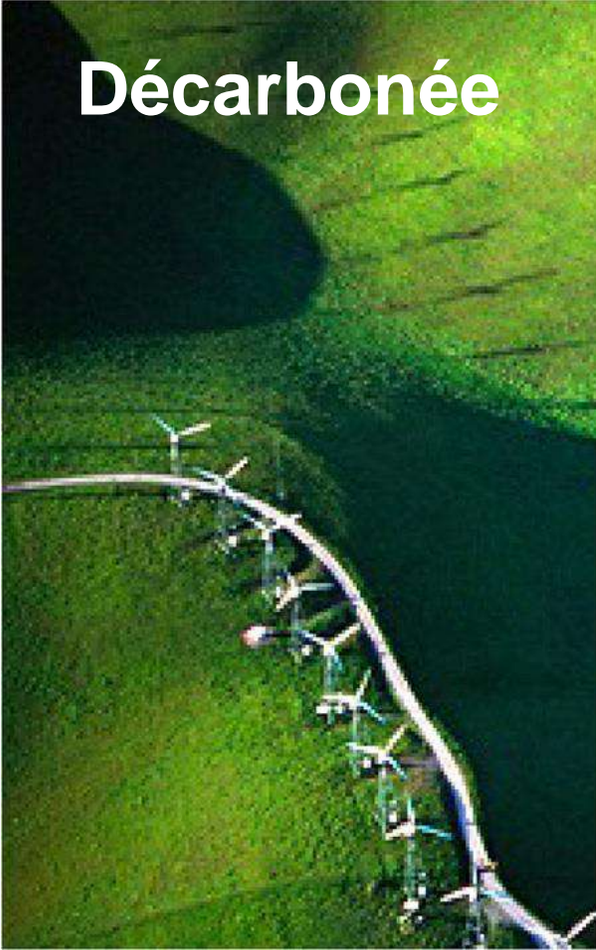
...une deuxième vague a commencé...

**...initiée par les entreprises et
les collectivités locales**

An aerial photograph of a person with long hair, wearing a dark top and light shorts, riding a skateboard on a sandy beach. The person is positioned in the upper right quadrant of the frame, with their arms outstretched. The beach is a mix of light and dark sand, with shadows cast across it. The ocean waves are visible at the top and bottom edges of the image, with white foam from the surf. The overall color palette is dominated by blues, greens, and browns.

**L'énergie est un levier majeur
du changement**

Décarbonée



Digitale



Décentralisée



An aerial photograph of a basketball court at night. The court is painted with vibrant, multi-colored geometric patterns in shades of blue, red, yellow, and green. Several people are visible on the court, some appearing to be playing basketball. The surrounding area is dark, with some trees and buildings visible in the background. The overall scene is illuminated by streetlights, creating a lively and colorful atmosphere.

ENGIE va au-delà de l'énergie

Nous rendons possible la transition zéro carbone « as a service »* de nos clients



Produire

Production et commercialisation d'électricité, centralisée et décentralisée, à faible émission de CO₂, dont les énergies renouvelables.

- 1^{er} producteur indépendant d'électricité (IPP ⁽¹⁾) dans le monde
- 104,3 GW⁽²⁾ installés
- 93 % des activités peu émettrices de CO₂
- 1^{er} dans l'éolien et le solaire en France



Acheminer

Distribution, transport, stockage du gaz et de l'électricité en amont de la fourniture aux clients.

- 1^{er} du transport et de la distribution de gaz en Europe
- 4 500 km de gazoducs au Brésil
- 1^{er} démonstrateur d'injection d'hydrogène vert dans le réseau de distribution de gaz en France
- 600 km de réseau électrique entre le nord et le centre du Chili



Solutions clients

Développement de solutions intégrées uniques pour accompagner la transition zéro carbone des entreprises et collectivités locales.

- 24 millions de contrats dans le monde
- 1^{er} dans le monde des réseaux de froid
- 2^{ème} mondial des systèmes de recharge pour la mobilité électrique
- 1^{er} mondial dans les micro-réseaux

(1) Independent Power Producer. (2) Au 31/12/2018, à 100 %, *compétitive, cofinancée, sur mesure

Notre présence dans le monde*

160 000

salariés

60,6 Mds €

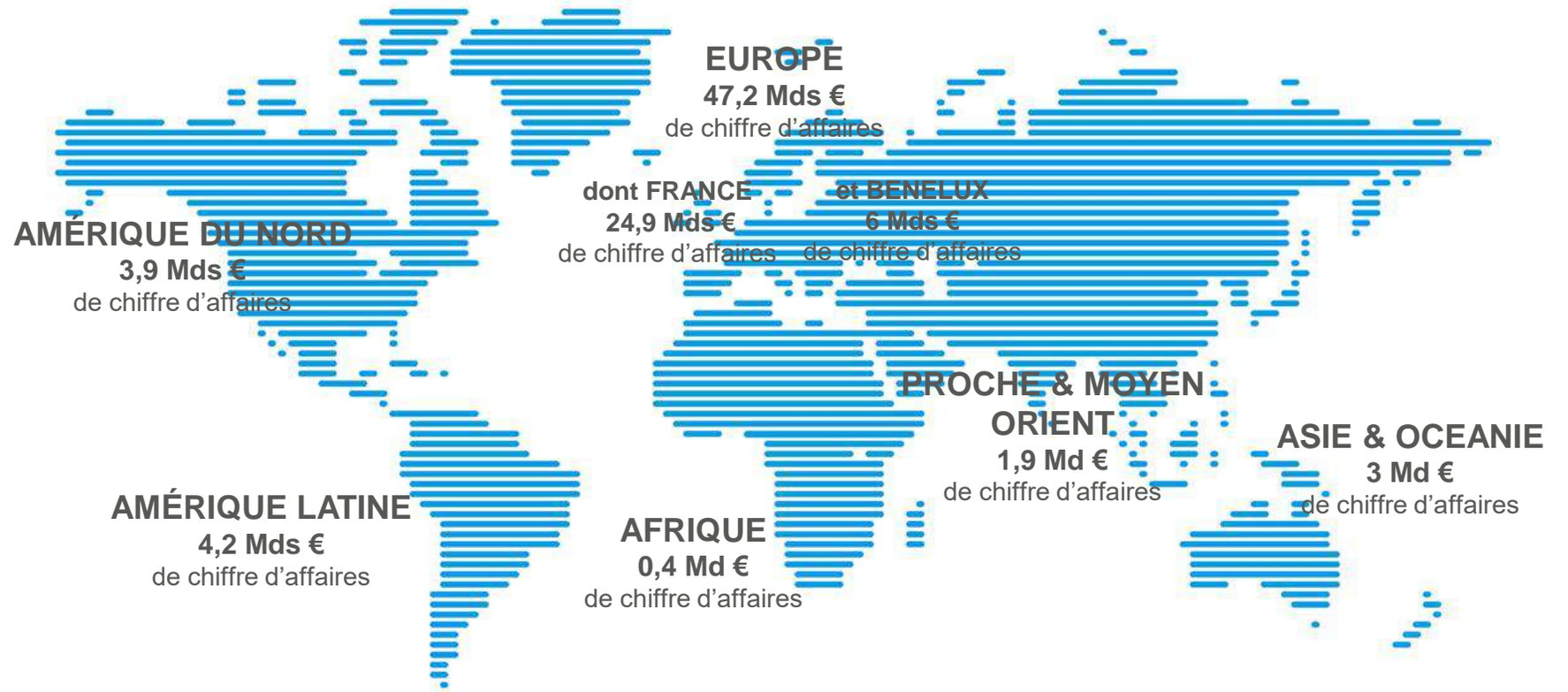
de chiffre d'affaires

2,5 milliards

de résultat net récurrent
après impôts

€ 11 milliards

d'investissements de
croissance prévus sur la
période 2019-2021



*au 31/12/2018

Nous donnons les moyens d'agir pour réconcilier performance et durabilité

#ENGIEHarmonyProject

Réconcilier performance et durabilité

Des solutions qui répondent aux besoins de nos clients dans le respect de l'environnement et des communautés avec lesquelles nous travaillons

#ActWithENGIE

Donner les moyens d'agir

Des solutions qui permettent à nos clients de choisir et passer à l'action pour maîtriser leur énergie

Quelques exemples de solutions clients « as a service »



Particuliers

Elec' verte (France) : offre d'électricité 100 % d'origine renouvelable.

UP (Belgique) : ensemble d'offres qui apportent efficacité énergétique et autonomie pour les logements résidentiels (panneaux solaires, thermostat intelligent, isolation, chauffage, etc.).



Industries

DSM (Suisse) : centrale biomasse in situ qui fournit de la vapeur et de l'électricité à l'installation de production de DSM Nutritional Products. Le surplus alimente deux usines voisines et le réseau électrique. Une réponse à la stratégie énergétique suisse 2050.

ILICO₂ (France) : solutions écologiques et pérennes pour des installations frigorifiques et des pompes à chaleur par l'utilisation de réfrigérants naturels et décarbonés.



Entreprises

EVBox (Europe) : La borne TronIQ est conçue pour la recharge rapide des véhicules électriques en voirie, en entreprise et centres commerciaux.

Vertuoz (Europe) : plateforme intelligente pour le bâtiment, offrant aux gestionnaires et utilisateurs des services qui améliorent à la fois la performance énergétique et le confort des bâtiments.



Villes

Livin' (Brésil) : plateforme intelligente de gestion du trafic pour désengorger les routes, fluidifier la circulation et réduire les émissions de CO₂.

Ile-de-France Smart Services (France) : concevoir et piloter un véritable « double numérique » 3D et collaboratif pour la Région Ile-de-France. Projet emblématique pour faire de la Région Ile de France la 1^{ère} région intelligente d'Europe.



**Nous sommes
une communauté
d'Imaginative Builders**

Ouverts Bienveillants Audacieux Exigeants

160 000

salariés

20,000

membres au sein du pôle
d'innovation interne
Innov@ ENGIE

120

communautés sur
Yammer

300

Expertises métiers

Nous sommes engagés pour et avec toutes nos parties prenantes

Exemple

Nous donnons accès à une énergie verte et à faible coût aux populations vulnérables

Le fonds d'investissement ENGIE Rassembleurs d'Énergies accompagne des entreprises sociales qui proposent des solutions d'accès à l'énergie durable pour les populations vulnérables.

- 17 investissements dans 3 technologies déployées sur 4 continents
- 25 millions d'euros investis à date
- 3 700 000 bénéficiaires d'énergie verte dans le monde grâce aux entreprises RDE
- 20 000 employés du Groupe ont investi dans ENGIE Rassembleurs d'Énergies FCPE*
- 2 800 emplois directement créés

*FCPE : Fonds Commun de Placement Solidaire.

Nous imaginons des solutions pour demain

Dans une logique
d'open innovation avec nos partenaires

+ 100

Appels à projets lancés dans le monde

166 M€ *

de capacité d'investissement pour ENGIE New Ventures



* au 31/12/2018

Engagés pour une performance durable



Environnement

50 % de réduction des émissions de CO₂ entre 2015 et 2018

90 % de l'EBITDA dans les activités peu émettrices de CO₂

25 % d'énergies renouvelables dans le mix de capacités de production



Mixité

25 % de femmes dans les effectifs en 2020

33 % de femmes nommées cadres dirigeants chaque année jusqu'en 2020

30,7 % de femmes au Comité Exécutif



Redistribution

+ 40 000 salariés ont participé au plan d'actionnariat Link 2018, ouvert dans 18 pays

Programme d'actions gratuites et d'actions de performance distribuées aux salariés

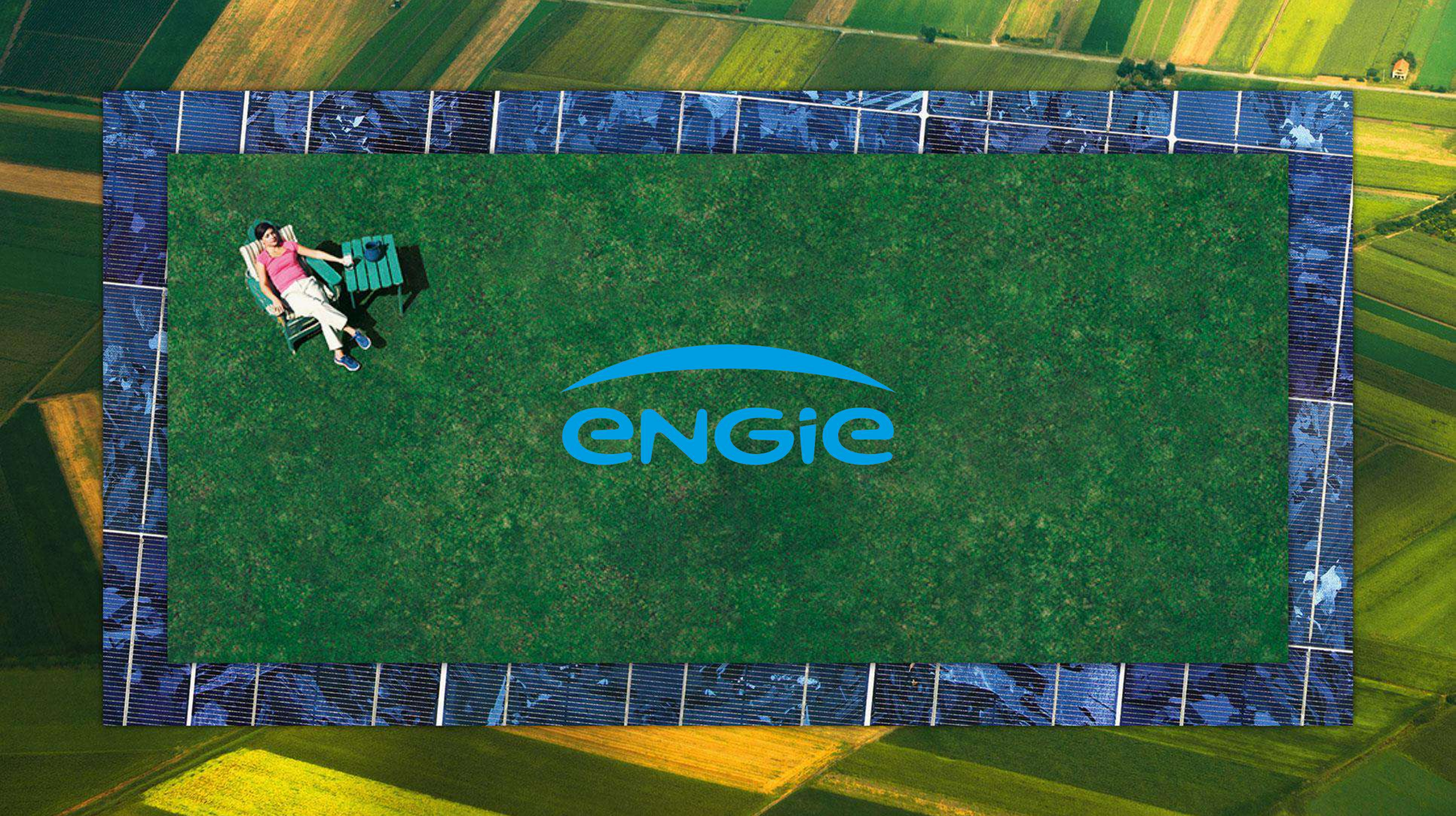
3,9 % du capital détenu par les salariés fin 2018



Finance

9,2 milliards d'euros d'EBITDA

2,5 milliards d'euros de résultat net récurrent après impôts

An aerial photograph showing a woman in a pink shirt and white pants sitting on a green lounge chair on a lush green lawn. The lawn is surrounded by a large array of solar panels, which are partially covered by blue protective plastic. The background consists of a patchwork of green and yellow agricultural fields under a clear sky.

ENGIE