



Communiqué de presse
30 juin 2021

Une nouvelle organisation pour un ENGIE plus simple en place au 1^{er} juillet Création d'EQUANS, leader des services multi-techniques

Avec quatre Global Business Units et la création d'EQUANS, leader des services multi-techniques, la nouvelle organisation d'ENGIE est désormais en place. Le 18 mai 2021, Catherine MacGregor, Directrice Générale d'ENGIE, a présenté sa feuille de route stratégique pour réaffirmer ENGIE en tant que leader de la transition énergétique.

En ligne avec le planning annoncé, cette organisation est en place à partir du 1^{er} juillet 2021. Elle permettra de gagner :

- en simplicité dans le pilotage du Groupe ;
- en performance opérationnelle grâce à un focus sur les activités clés ;
- en efficacité par la mutualisation des fonctions supports.

Elle repose sur :

- **4 Global Business Units (GBUs)** : Renouvelables, *Energy solutions*, Infrastructures, Production thermique & Fourniture d'énergie. Elles sont le reflet des 4 activités clés du Groupe et elles sont responsables de leur performance financière respective ;
- **une plateforme géographique** structurée en hubs régionaux permettant de mutualiser les fonctions supports, de créer des synergies entre les activités et de coordonner les entités au niveau des pays, qui seront en charge des relations avec les parties prenantes locales du Groupe.

EQUANS est désormais une entité autonome au sein d'ENGIE, pilotée par Jérôme Stubler, Directeur Général et son équipe de direction. Avec 74 000 employés dans 17 pays et un chiffre d'affaires annuel de plus de 12 milliards d'euros, EQUANS est un nouveau leader mondial des services multi-techniques, destiné à un fort développement sur des marchés en croissance.

Pour affirmer son rôle sur ses marchés, EQUANS s'est doté d'un nom et d'une marque qui portent ses valeurs et son ambition.

Sa signature, "*Empowering Transitions*", montre l'engagement de ses employés pour leurs clients, leur capacité à innover et à s'adapter pour leur fournir des services à forte valeur ajoutée.

L'ambition d'EQUANS est d'être le partenaire privilégié de ses clients pour les aider à accélérer leurs transitions énergétique, industrielle et numérique.

EQUANS est organisé en 6 expertises : *Electrique, CVC, Réfrigération, Mécanique, Digital et informatique, Facility management.*



EQUANS occupe d'ores et déjà une position de leader sur des marchés européens clés (notamment en France, en Belgique et au Royaume-Uni) et est bien positionné aux Etats-Unis et en Amérique latine.

Après la création d'EQUANS, ENGIE ouvre désormais une nouvelle phase où les options d'évolution de l'actionnariat de cette entité seront explorées, en s'attachant à créer le meilleur environnement pour la croissance future d'EQUANS.

Catherine MacGregor, Directrice Générale d'ENGIE a déclaré : « *Ce jour marque une étape importante dans la mise en œuvre de notre feuille de route stratégique. Nous sommes très fiers d'annoncer la création d'EQUANS, une entité autonome au sein d'ENGIE, connue jusqu'à présent sous le nom de projet "Bright". Nous déployons notre plan de simplification en positionnant EQUANS comme le leader des services multi-techniques et en réaffirmant ENGIE comme un leader de la transition énergétique, recentré sur ses marchés de croissance et avec une approche plus industrielle.* »

Jérôme Stubler, Directeur Général d'EQUANS a déclaré : « *Je voudrais saluer l'incroyable travail qui a été accompli au cours des 6 derniers mois pour créer EQUANS. EQUANS est constitué d'expertises de pointe qui répondent pleinement aux besoins de nos clients pour mener les transitions énergétique, industrielle et numérique. C'est un moment important pour les 74 000 employés dans le monde entier. Je suis très honoré et heureux de diriger cette formidable équipe.* »

A propos d'ENGIE

Nous sommes un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Avec nos 170 000 collaborateurs, nos clients, nos partenaires et nos parties prenantes, nous sommes engagés chaque jour pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement. Guidés par notre raison d'être, nous concilions performance économique et impact positif sur les personnes et la planète en nous appuyant sur nos métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions compétitives à nos clients.

Chiffre d'affaires en 2020 : 55,8 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, DJ Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe, Euronext Vigeo Eiris - Eurozone 120 / Europe 120 / France 20, MSCI EMU ESG, MSCI Europe ESG, Euro Stoxx 50 ESG, Stoxx Europe 600 ESG, and Stoxx Global 1800 ESG).

Contact presse Groupe ENGIE :

Tél. France : +33 (0)1 44 22 24 35

Mail : engiepress@engie.com

Contact relations investisseurs :

Tél. : +33 (0)1 44 22 66 29

Mail : ir@engie.com

RENOUVELABLES

Produire une électricité décarbonée

EN CHIFFRES



DÉVELOPPEMENT ET OPÉRATIONS DE PROJETS RENOUVELABLES

EXPERTISES

Conception, construction, opérations :

- Solaire
- Éolien terrestre
- Éolien en mer
- Hydroélectricité
- Géothermie

OBJECTIFS CLÉS

- Atteindre un portfolio de 50 GW d'ici 2025
- Réduire de 2 à 4 % le coût actualisé de l'énergie (LCOE)



GESTION DE L'ÉNERGIE

EXPERTISES

En lien avec GEM :

- Corporate PPAs
- Gestion des risques

2019-2020

N°2 aux États-Unis, en Europe et Amérique du Sud pour les corporate PPAs

Équipe de direction



Paulo ALMIRANTE
DGA Renouvelables,
Gestion de l'énergie &
Nucléaire

Mauricio BÄHR
Managing Director
Amérique du Sud et
Country Manager Brésil

David CARROLL
Managing Director
Amérique du Nord

Mohamed HOUSEN
Managing Director AMEA
et Country Manager
Afrique du Sud

Sergio VAL
Managing Director Europe
et Directeur financier
adjoint Groupe en charge
du M&A

Delphine CHEREL-SPARHAM
Directrice Développement
& Projets

Sylvie CRÉDOT
Directrice Juridique

Pierre GUIOLLOT
Directeur Finance
& Stratégie

Étienne JACQUES
Directeur RH,
Communication & RSE

Henk VANDENBERGHE
Directeur Performance
Opérationnelle

Sont également rattachés à Paulo Almirante, hors GBU Renouvelables : Edouard Neviaski, Directeur général de GEM et Thierry Saegeman, Directeur général Nucléaire et Directeur général d'Electrabel

RENOUVELABLES

comprend les entités suivantes

France Renouvelables, ENGIE Solar, Ocean Winds, Europe Renouvelables, Amérique du Nord Renouvelables, Amérique du Sud Renouvelables, AMEA Renouvelables

ENERGY SOLUTIONS

Développer des infrastructures énergétiques décentralisées et décarbonées

EN CHIFFRES



Plus de
35 000
employés à travers le monde



24 GW
@100%



5 Mt
CO₂eq /an évitées
chez nos clients

1^{er}

en réseaux
de froid dans
le monde

3^e

en réseaux de
chaud privés
dans le monde

1^{er}

en utilités
sur site client
en Europe

INFRASTRUCTURES DÉCENTRALISÉES

EXPERTISES

- Réseaux de chaud et de froid
- Production décentralisée : solaire et utilités (électricité et chaleur)
- Mobilité bas carbone : électrique, biogaz, hydrogène
- Ville bas carbone & éclairage public
- Verdissement du mix énergétique

OBJECTIF CLÉ

32 GW @100 %
d'infrastructures
décentralisées en 2025



SERVICES ÉNERGÉTIQUES ASSOCIÉS

EXPERTISES

- Feuille de route de décarbonation
- Ingénierie de la transition énergétique
- Efficacité énergétique

OBJECTIF CLÉ

Réduction des émissions
de CO₂ : 8 Mt d'émissions
évitées par an d'ici 2030

Équipe de direction



Cécile PREVIEU
DGA Energy Solutions

**Anne-Laure
DE CHAMMARD**

Managing Director
International

**Caroline
ADAM-PLANCHON**

Directrice Juridique
& RSE

Mathias LELIEVRE

Directeur général
ENGIE IMPACT

Pierre CHEYRON

Directeur
Développement
Commercial, Marketing
& Ventes

Yann ROLLAND

Managing Director Villes
& Collectivités France

Olivier JACQUIER

Directeur Finance,
Stratégie, Performance
& Digital

Damien TEROUANNE

Managing Director
Industrie, Tertiaire &
Proximité France

Paola VEZZARO

Directrice RH & Santé
Sécurité, Directrice RH
BU NECST

Philippe VAN TROEYE

Directeur général
Tractebel

ENERGY SOLUTIONS

comprend les entités suivantes

Energy Solutions France Villes & Collectivités, Energy Solutions France Industrie, Tertiaire & Proximité, Energy Solutions International, Tractebel, ENGIE Impact, Siradel, ENDEL, EVBOX, Connect (joint-venture EQUANS)



INFRASTRUCTURES

Fournir une énergie abordable aux clients

EN CHIFFRES



Équipe de direction

TRANSPORT, DISTRIBUTION ET STOCKAGE D'ÉNERGIE

EXPERTISES

- Transport et distribution de gaz
- Stockage de gaz
- Regazéification de GNL
- Transport d'électricité

OBJECTIFS CLÉS

- 700 km de réseaux de transport d'hydrogène
- 4 TWh de biométhane en France = 10 % de part de marché
- 1 TWh d'hydrogène stocké en cavités salines



Édouard SAUVAGE
DGA Infrastructures

Camille BONENFANT-JEANNENEY

Directrice générale Storengy

Laurence POIRIER-DIETZ
Directrice générale GRDF

Sandra ROCHE VU QUANG
Directrice générale Elengy

Éric STAB

Managing Director Europe & AMEA, Directeur Efficacité opérationnelle, Country Manager Roumanie et Directeur général *ad interim* BU NECST

Thierry TROUVÉ

Directeur général GRTgaz

Delphine BERG

Directrice Juridique

André CANGUÇU

Managing Director Amériques

Raphaëlle CASTILLON

Directrice Finance, Stratégie & BDO et Directrice Financière Storengy

Sophie QUARRÉ DE VERNEUIL

Directrice RH & Communication

INFRASTRUCTURES

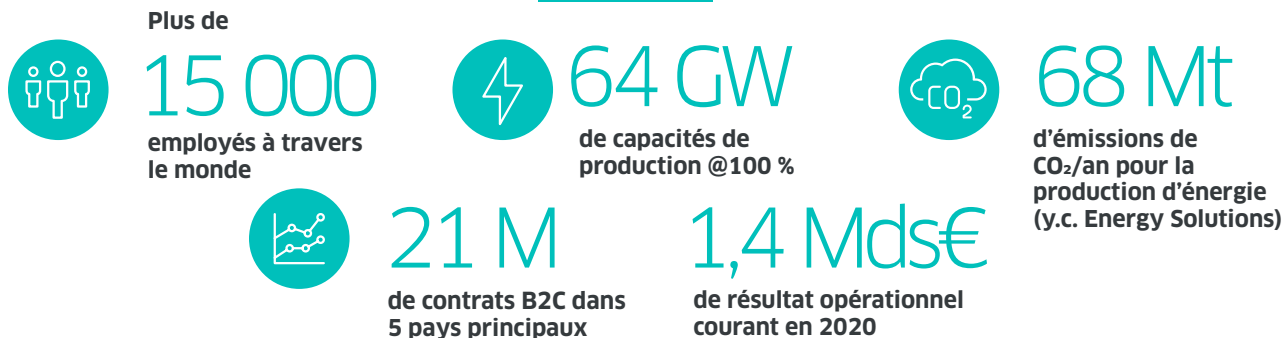
comprend les entités suivantes

GRDF, GRTgaz, Elengy, Storengy, TAG, TEN, EBE, Distrigaz Sud Retele, ENGIE Mexico, EEC, GNLM, EEP

THERMIQUE ET FOURNITURE D'ÉNERGIE

Fournir une production d'électricité flexible et abordable pour accompagner le développement des énergies renouvelables

EN CHIFFRES



PRODUCTION THERMIQUE

EXPERTISES

- Production d'électricité à partir de gaz
- Stockage d'électricité
- Dessalement d'eau de mer

OBJECTIFS CLÉS

- Taux de disponibilité > 90 %
- Sortie du charbon d'ici 2025 pour l'Europe et d'ici 2027 dans le monde



HYDROGÈNE

EXPERTISES

- Coordination des activités hydrogène au sein d'ENGIE
- Production d'hydrogène renouvelable à grande échelle

OBJECTIF CLÉ

- Capacités de production d'hydrogène renouvelable de 0,6 GW en 2025 et de 4 GW en 2030



FOURNITURE D'ÉNERGIE AUX PARTICULIERS

EXPERTISES

- Vente de gaz et d'électricité
- Services à l'énergie
- Accès à l'énergie

OBJECTIFS CLÉS

- Croissance du portefeuille, principalement dans l'électricité
- Réduction des émissions de CO₂ : -34 % entre 2017 et 2030 (y.c. B2B)

Équipe de direction



Sébastien ARBOLA

DGA Production Thermique, Hydrogène & Supply

Axel LEVÊQUE

Managing Director Thermique Amériques, Country Manager Chili & Argentine et Directeur général ENGIE Energia Chile (EECL)

Frédéric CLAUD

Managing Director Thermique AMEA et Country Manager Moyen-Orient & Pakistan

Cédric OSTERRIETH

Managing Director Thermique Europe

Hervé-Matthieu RICOUR

Managing Director Supply BtoC Monde

Michèle AZALBERT

Managing Director Hydrogène Vert

Gillian-Alexandre HUART

Managing Director ENGIE Energy Access

Rosemarie BISSELING

Directrice RH & Communication et Vice-Présidente RH AMEA

Laurence BORIE-BANCEL

Directrice Support Opérationnel

Julien POCHE

Directeur Juridique

Céline REGNAULT

Directrice Digital & Data et Directrice Expérience Clients pour France BtoC

Valérie RUIZ DOMINGO

Vice-Présidente Coordination Hydrogène

Mireille VAN STAEYEN

Directrice Financière

THERMIQUE ET FOURNITURE D'ÉNERGIE

comprend les entités suivantes

BtoC France, Generation Europe, Hydrogène, Accès à l'énergie, Fourniture d'énergie B2C hors France, Thermique AMOA, Thermique Amériques