



Communiqué de presse
4 janvier 2016

ENGIE accélère sa transformation au plus près des territoires pour relever le défi de la révolution énergétique mondiale

Dans un monde de l'énergie en pleine révolution, ENGIE accélère sa transformation avec la mise en place d'une nouvelle organisation à partir du 1^{er} janvier 2016 dans le cadre de son projet d'entreprise initié en avril 2015 : le Groupe est désormais constitué de 24 Business Units créées essentiellement sur un principe de territorialité, de 5 Métiers chargés de l'expertise par domaine d'activités et du soutien au développement des BUs, et d'un nouveau siège garant de la cohésion de l'ensemble.

A l'international, dans chaque zone d'implantation géographique du Groupe, la plus grande partie des activités est désormais réunie au sein d'une même entité opérationnelle sous une marque unique, ENGIE. L'ambition est d'être plus proche des territoires et des clients.

« Face à un marché de l'énergie en pleine mutation, cette transformation vise à servir le développement de notre Groupe et notre positionnement comme leader de la transition énergétique au niveau mondial. Elle nous permettra de faire face aux multiples enjeux du monde de l'énergie : décarbonisation du mix énergétique, digitalisation des activités, décentralisation de la production d'énergie et développement de l'efficacité énergétique », a déclaré Gérard Mestrallet, Président-Directeur Général d'ENGIE.

« Nos clients, qu'ils soient des collectivités locales, entreprises ou consommateurs individuels, sont investis dans la problématique de la transition énergétique. Ils veulent participer, co-définir, co-concevoir et souvent co-gérer les solutions développées. Nous devons réinventer notre Groupe pour qu'il devienne l'architecte énergétique au service de ses parties prenantes. Un Groupe unique, représenté par une seule et même marque : ENGIE », a déclaré Isabelle Kocher, Directeur Général Délégué, en charge des Opérations.

La nouvelle organisation d'ENGIE au 1^{er} janvier 2016 :

- Le comité de direction générale du Groupe réunit :
 - Gérard Mestrallet, Président-Directeur Général,
 - Isabelle Kocher, Directeur Général Délégué, en charge des Opérations,
 - quatre Directeurs Généraux Adjointes fonctionnels : Valérie Bernis (Communications, Marketing, Responsabilité environnementale et sociétale), Henri Ducre (Ressources Humaines), Judith Hartmann (Finances) et Pierre Mongin (Secrétariat Général),
 - cinq Directeurs Généraux Adjointes opérationnels auxquels rapporteront les 24 Business Units et les 5 Métiers : Pierre Chareyre (entités GEM, EPI et Global LNG), Didier Holleaux (Métiers, fonctions opérationnelles et Tractebel Engineering) Sandra Lagumina (Infrastructures en France, Chine et GTT), Jérôme Tolot (entités en Europe, hors activités régulées et activités globales) et Willem Van Twembeke (entités à l'international hors Chine).

SIEGE D'ENGIE

Tour T1 – 1 place Samuel de Champlain – Faubourg de l'Arche – 92930 Paris La Défense cedex – France

Tél. : +33 (0)1 44 22 00 00

ENGIE – SA AU CAPITAL DE 2 435 285 011 EUROS – RCS NANTERRE 542 107 651

engie.com



- Les 24 Business Units, les 5 Métiers et leurs directions

<i>Business Units</i>	<i>Directeur Général</i>
France BtoB	Jérôme TOLOT
France BtoC	Hervé-Matthieu RICOUR
France Renouvelables	Gwénaëlle HUET
France Réseaux	Frédéric MARTIN
GRDF	Edouard SAUVAGE
GRTgaz	Thierry TROUVE
Elengy	Martin JAHAN DE LESTANG
Storengy	Cécile PREVIEU
Benelux	Philippe VAN TROEYE
Europe du Nord, du Sud et de l'Est	Etienne JACOLIN
Royaume-Uni	Wilfrid PETRIE
Generation Europe	Paulo ALMIRANTE
Afrique	Bruno BENSASSON
Amérique du Nord	Frank DEMAILLE
Amérique latine (LATAM)	Philip DE CNUUDE
Moyen-Orient, Asie du Sud et Centrale, et Turquie (MESCAT)	Guy RICHELLE
Brésil	Mauricio BAHR
Chine	Jean-Marc GUYOT
Asie Pacifique	Jan FLACHET
Global Energy Management (GEM)	Edouard NEVIASKI
Exploration & Production International (EPI)	Maria MORAEUS HANSSEN
Global LNG	Philip OLIVIER
GTT	Philippe BERTEROTTIERE
Tractebel Engineering	Daniel DEVELAY

<i>Métiers</i>	<i>Directeur</i>
Chaîne du Gaz	Jean-Marc LEROY
Production Centralisée d'Electricité	Shankar KRISHNAMOORTHY
Solutions pour les Entreprises	Claude TURBET
Solutions pour les Particuliers et les Professionnels	Pierre CHATAIN
Solutions Décentralisées pour les Villes et les Territoires	Olivier BIANCARELLI

SIEGE D'ENGIE

Tour T1 – 1 place Samuel de Champlain – Faubourg de l'Arche – 92930 Paris La Défense cedex – France

Tél. : +33 (0)1 44 22 00 00

ENGIE – SA AU CAPITAL DE 2 435 285 011 EUROS – RCS NANTERRE 542 107 651

engie.com



À propos d'ENGIE

ENGIE inscrit la croissance responsable au cœur de ses métiers (électricité, gaz naturel, services à l'énergie) pour relever les grands enjeux de la transition énergétique vers une économie sobre en carbone : l'accès à une énergie durable, l'atténuation et l'adaptation au changement climatique, la sécurité d'approvisionnement et l'utilisation raisonnée des ressources. Le Groupe développe des solutions performantes et innovantes pour les particuliers, les villes et les entreprises en s'appuyant notamment sur son expertise dans quatre secteurs clés : les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique, le gaz naturel liquéfié et les technologies numériques. ENGIE compte 152 900 collaborateurs dans le monde pour un chiffre d'affaires en 2014 de 74,7 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices internationaux : CAC 40, BEL 20, DJ Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe, DJSI World, DJSI Europe et Euronext Vigeo (World 120, Eurozone 120, Europe 120 et France 20).

Contact presse :

Tél. France : +33 (0)1 44 22 24 35

Tél. Belgique : +32 (0)2 510 76 70

Courrier électronique : engiepress@engie.com

Contact relations investisseurs :

Tél. : +33 (0)1 44 22 66 29

Courrier électronique : ir@engie.com



SIEGE D'ENGIE

Tour T1 – 1 place Samuel de Champlain – Faubourg de l'Arche – 92930 Paris La Défense cedex – France

Tél. : +33 (0)1 44 22 00 00

ENGIE – SA AU CAPITAL DE 2 435 285 011 EUROS – RCS NANTERRE 542 107 651

engie.com