



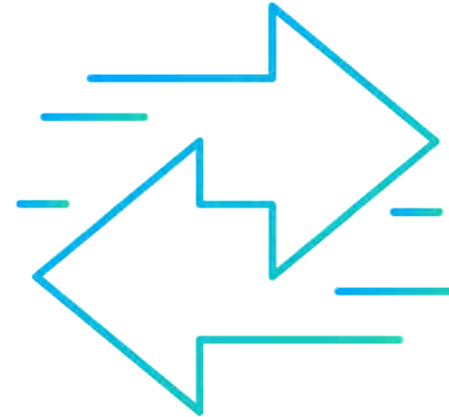
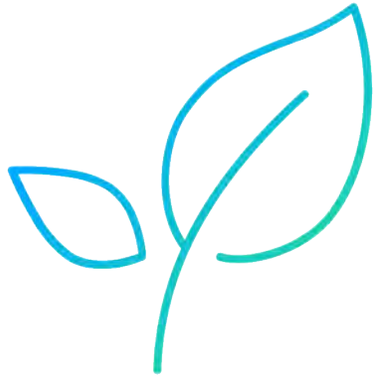
ENGIE en France

MAJ 09/04/2021

Notre raison d'être

**« Agir pour accélérer la transition
vers une économie neutre en carbone
par des solutions plus sobres en énergie et plus
respectueuses de l'environnement. »**

**Notre raison d'être
est notre raison d'agir**



**En décarbonant,
en digitalisant,
en décentralisant**

ENGIE propose des solutions pour ...

**Réconcilier performance et durabilité
pour un impact positif
sur le monde de demain**

**Donner aux clients les moyens
de choisir et de maîtriser leur
performance énergétique**

ENGIE aide ses clients à améliorer leurs usages de l'énergie et à réduire les émissions de CO₂

« *Neutralité carbone* »



Production d'électricité bas carbone

ENGIE conçoit et exploite des centrales électriques produisant de l'énergie à faible émission de CO₂ grâce au **gaz naturel** et aux **énergies renouvelables**.



Infrastructures énergétiques

ENGIE conçoit et exploite de grandes **infrastructures gazières et électriques**, et assure l'approvisionnement en énergie.



Solutions clients

ENGIE offre à ses clients – **particuliers, entreprises, villes et territoires** – un large éventail de solutions dans l'énergie et les services.



ENGIE en France,
le partenaire de la
transition énergétique des
Territoires

Un maillage au plus près des territoires

78 450 collaborateurs

Soit 45 % de l'effectif total du Groupe

22,4 Mds € de CA

Soit 40,3 % du CA global fin 2020

2,5 Mds €

D'investissement dans les territoires



La France : le premier marché d'ENGIE

1^{er} opérateur dans
l'énergie
éolienne

1^{er} opérateur dans
l'énergie
solaire

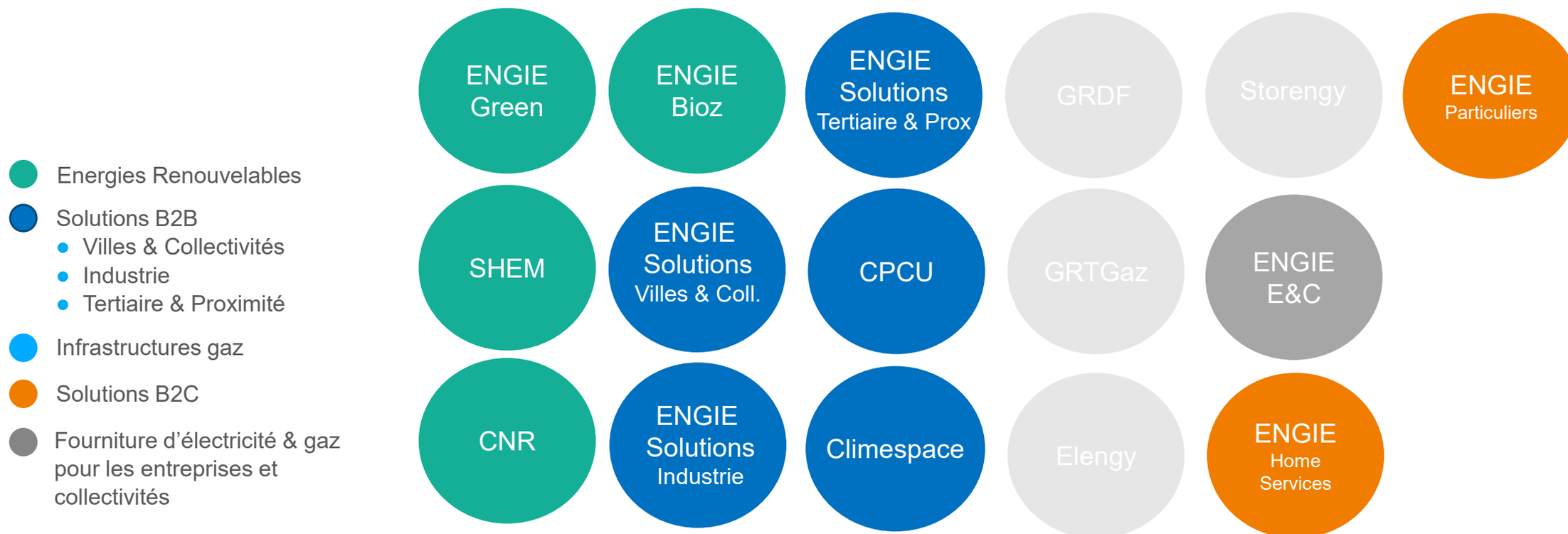
1^{er} fournisseur
de services
d'efficacité
énergétique

1^{er} fournisseur
de gaz naturel
et de gaz vert

1^{er} opérateur
d'infrastructures
gazières

1^{er} fournisseur
d'électricité
100% verte

Des expertises complémentaires et reconnues sur l'ensemble des territoires



Des filiales référentes sur leur métier et dans les territoires

Produire de l'électricité verte et locale



1^{er} opérateur à franchir le cap du GW de capacités installées et exploitées, ENGIE offre aussi des solutions

d'**autoconsommation**

- pour les entreprises & industriels



- pour les particuliers



70 barrages et usines hydroélectriques exploitées par



Plus de 2 GW

de capacités installées en éolien terrestre et des développements pour l'éolien en mer...

- ... posé : Ile d'Yeu Noirmoutier & Dieppe Le Tréport
- ... et flottant : Golfe du Lion

Développer le biogaz avec le monde rural

Pionnier et principal acheteur de gaz vert sur le marché français, ENGIE valorise le biométhane

- ▶ en réinjection sur le réseau de gaz naturel,
- ▶ dans la filière thermique (écoquartiers, réseaux de chaleur),
- ▶ dans la filière carburant (BioGNV)
- ▶ et dans les offres de fourniture aux particuliers et aux entreprises.



Signature de 3 **partenariats** en 2019 :

- avec la FNSEA : mise en place d'actions d'intérêt commun destinées à promouvoir les atouts du biométhane
- avec la FNCUMA pour favoriser la connaissance de la méthanisation auprès des exploitants agricoles
- avec l'INRA sur plusieurs projets de recherche pour favoriser le développement de la filière du biométhane

Investir dans l'hydrogène vert

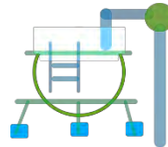
"L'hydrogène est un vecteur énergétique fabuleux. (...) On a là un moyen de stocker des énergies renouvelables qui vont être de plus en plus abondantes (...) et de développer de nouveaux usages."

Philippe Boucly, Président de l'Afhyac - France Info TV - 5 avril 2019

ENGIE propose des solutions sur toute la chaîne de l'hydrogène



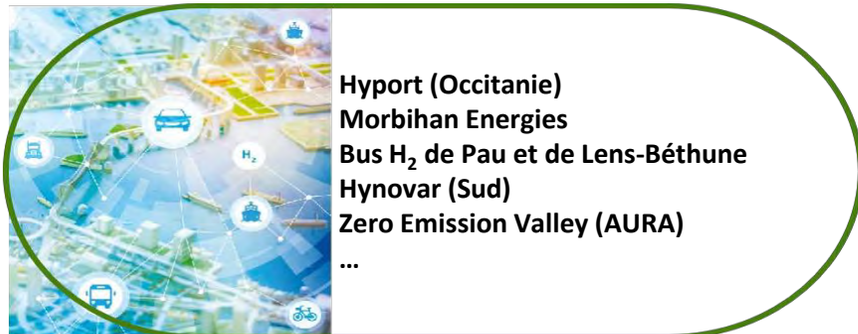
Production



Stockage



Distribution



Rendre l'énergie plus efficace

- ▶ Les économies d'énergie sont un levier majeur de la lutte contre le réchauffement climatique,
- ▶ notamment dans le secteur du bâtiment qui représente à lui seul près de la moitié de la consommation d'énergie en France.



Le Contrat de Performance Energétique (CPE) :
un outil pour mettre en œuvre l'efficacité énergétique

ENGIE en France, c'est **plus de 4 000 CPE**

- **un engagement contractuel de résultats**
- **une moyenne de 20 % d'économie**

soit **environ 2,2 « TNégaWh*/an »**

Conseil départemental de Gironde

> Réduction de 30% des consommations de 2 bâtiments

Ville de Lille

> Réduction de 20 % sur l'éclairage public

> Réduction de 10 % sur la consommation électrique et 20 % sur la chaleur de 3 bâtiments

Camp militaire de la Valbonne

> Réduction de 40 % de la consommation sur 155 bâtiments

Ville de Paris

> Réduction de 40 % de la consommation de 200 écoles

* TNégaWh = TWh économisé

Smart city : contribuer au confort dans la ville

- Un réseau de solutions pour des villes plus vertes, plus sûres et plus faciles à vivre
- Pour améliorer la connectivité, réaliser des économies, rendre les villes plus attractives ou optimiser l'efficacité énergétique, ENGIE déploie de multiples solutions qui se combinent et s'assemblent pour s'adapter aux besoins de chaque ville, quelle que soit sa taille.

L'éclairage public de 200 villes

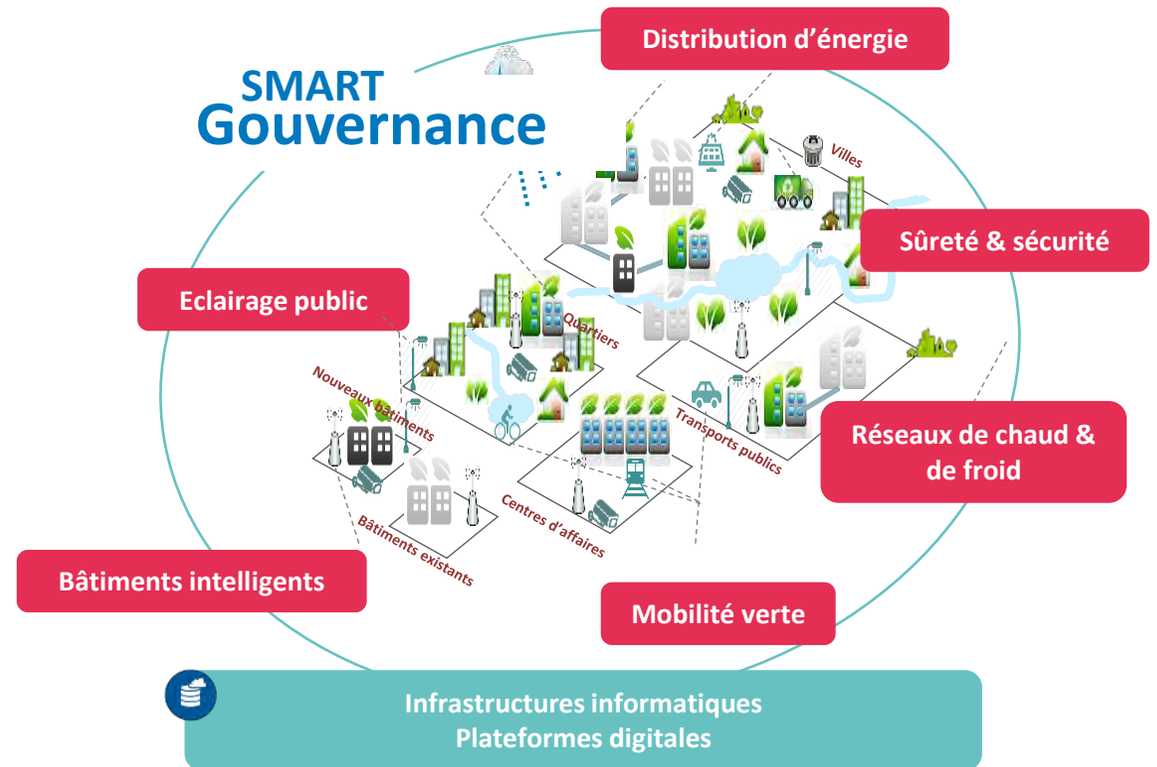
Plus de 200 réseaux de chaud et de froid

Plus de 600 systèmes de télésurveillance urbains

Plus de 2 000 bornes de recharge voitures électriques

Une plateforme digitale (Livin')

...



Concilier performance industrielle et neutralité carbone



- Ingénierie générale
- Génie électrique, automatismes, réseaux et infrastructures IT
- Centrale de production d'utilités : vapeur, air comprimé, chaleur, gaz...
- Réfrigération et fluides
- Protection incendie et systèmes de sécurité



- Maintenance industrielle, multi-technique et FM
- Pilotage des opérations et maintenance prédictive
- Fourniture d'énergie : électricité et gaz
- Contrats de Performance Energétique (CPE)
- Power Purchase Agreement (PPA)



- Efficacité énergétique des bâtiments et des process
- Production d'énergies renouvelables : éolien, solaire, méthanisation, biomasse, hydroélectricité, hydrogène vert, stockage
- Fourniture d'énergies renouvelables : électricité verte, biogaz, hydrogène vert
- Etudes environnementales et gestion des émissions de carbone

Proposer une énergie verte au meilleur prix et favoriser les économies d'énergie



ENGIE pour les particuliers et le secteur des petits commerçants et artisans, ce sont des solutions adaptées à chaque situation et des offres innovantes pour :

Participer à la transition « neutralité carbone » :

- une électricité **100 % verte**,
- des **offres de marché à prix fixe** « Energie garantie », pour une meilleure visibilité du budget énergie
- des **offres avec un prix du KWh réduit**, comme « Elec Weekend » (- 30 % sur le prix du KWh le weekend), et « Elec'Car » (- 50% sur le prix du KWh pendant les heures creuses pour les propriétaires de véhicules électriques ou hybrides)
- **une offre gaz régulé et une offre gaz de marché**
- une offre locale « **Mon gaz vert** » contenant 10% de gaz vert provenant de 3 sites de méthanisation français

Consommer moins d'énergie

Des équipements de chauffage à très haute performance énergétique, permettant de réaliser jusqu'à **20% d'économie d'énergie**



Accompagner les Territoires dans leur transition

- ▶ une approche territoriale transverse
 - ▶ à l'échelle de chaque territoire
 - ▶ multidisciplinaire
- ▶ favorisant la mise en œuvre de solutions innovantes

TERR'
INNOVE

via la solution Terr'innove développée par ENGIE : une offre de partenariat dont l'objectif est d'établir une stratégie durable et innovante, de hiérarchiser les actions et d'engager la transition énergétique.

36 Terr'innove
en France

en accompagnant les appels à projets en France tels que « Territoires hydrogènes », TIGA, « Cœur de ville », « Territoires d'Industrie »...
bénéficiant de supports financiers français ou européens.

Territoires
d'Innovation
de Grande
Ambition



Acteur du développement économique des territoires et créateur d'emplois en France

52 000
fournisseurs
locaux
dont 80% PME ou TPE

Plus de **4,2** Mds
d'€ de salaires

7 Mds d'€ achats hors
énergie auprès
d'entreprises
françaises

Plus de **12 800**
recrutements
dont 58 %
en CDI

Une forte empreinte socio-économique en France



Empreinte socio-économique d'ENGIE*



IMPACT EN
EMPLOI GLOBAL

331 599
emplois soutenus

75 470
emplois directs

87 053
emplois indirects
soutenus dans la chaîne
de fournisseurs française

169 076
emplois induits
soutenus par la
consommation des
ménages et par les
dépenses publiques

x 4,4

de coefficient multiplicateur
en emploi

Pour **1 emploi direct**
créé par ENGIE :
3,4 emplois
supplémentaires
sont soutenus



IMPACT EN
RICHESSE SOUTENUE

21 407 M€
de richesse soutenue

7 783 M€
de valeur
ajoutée directe

4 911 M€
de richesse
indirecte
dans la chaîne de
fournisseurs française

8 713 M€
de richesse
induite
par la consommation
des ménages et les
dépenses publiques

x 2,8

de coefficient multiplicateur
de richesse créée

Pour **1 € de valeur ajoutée**
d'ENGIE :
1,8 € supplémentaires
de richesse générée

978 M€
de contribution
à la fiscalité
locale

* Méthodologie utilisée LOCAL FOOTPRINT® by UTOPIES - chiffres 2019.

Engagé dans l'écosystème innovation

**30 appels
à projets**

en 4 ans permettant
à des startups
de développer leurs
solutions en partenariat
avec les entités d'ENGIE
en France

**2 centres
de R&D :**

CRIGEN
(région parisienne)
&
Cylergie
(Lyon)

**Des expertises
digitales de pointe**



**Des partenariats avec
les écosystèmes
innovants locaux**



Partenaire du monde associatif, sportif & culturel

+ de 600 partenariats

+ de 10 M€ engagés

via les Fondations d'ENGIE et en direct avec les entités du Groupe

J'apprends l'Énergie

Fondation ENGIE



Soutien de l'économie sociale et solidaire

ENGIE lutte pour une énergie accessible au plus grand nombre, mieux consommée, plus respectueuse de l'homme et de son environnement. Ses actions reflètent son engagement sociétal et environnemental.



Fondation ENGIE

Soutient de nombreux projets au profit de l'enfance et de la jeunesse par le biais de l'éducation, du sport, et de la culture.



ENGIE Rassembleurs d'Energies

Fonds d'investissement qui soutient des projets d'accès à l'énergie durable pour les populations vulnérables.



Fondation Agir pour l'Emploi (FAPE ENGIE)

Contribue à l'insertion professionnelle et au retour à l'emploi des personnes qui en sont éloignées.

Sport & culture : proximité, solidarité, performance

Des partenariats sportifs et culturels au plus près du local

60 % des actions engagées auprès de structures ou manifestations sportives et culturelles locales.

Des partenariats sportifs & culturels incluant une dimension sociétale (accès pour les populations défavorisées).



J'apprends
l'Énergie



Des engagements nationaux déployés en région

FF Tennis : 20 Open féminins à travers la France.

Kite Surf : 4 étapes ENGIE Kite Surf.

Convention Ministère de l'Éducation Nationale : déploiement de J'Apprends l'Énergie dans tous les rectorats volontaires.

ENGIE Team : Pacte de performance avec des athlètes en préparation des Jeux olympiques.

