

TotalEnergies

CHIFFRES CLÉS DANS LE MONDE



\$20,5 Md

Résultat net* en 2022*



n°3 mondial

du gaz naturel liquéfié



**8,8 millions
de clients**

gaz et électricité en Europe



Un objectif de

**150 000
points de charge**

pour véhicules électriques



**\$4 Md
d'investissement**

dans les énergies bas carbone
en 2022



17 GW

de capacité brute installée
d'électricité renouvelable en 2022

100 GW

de capacité de production
à l'horizon 2030



**30 %
de polymères**

circulaires par an d'ici 2030



Plus de

8 millions

de clients dans plus de
14 600 stations-service chaque jour



**100 stations
hydrogène**

opérées en Europe à l'horizon 2030



2,8 Mbep/j

produits en 2022 dont 53 % de gaz



740

compétences métiers



Plus de

**3 500
chercheurs**

dans nos 19 centres R&D



> \$1 Md

investis en R&D et dans le développement digital en 2022
dont **58 % consacrés aux solutions de décarbonisation**

TotalEnergies

EN BELGIQUE



QUI SOMMES-NOUS EN BELGIQUE ?



4 000

collaborateurs



**1 siège
à Bruxelles**

abritant des entités nationales
et internationales



Un acteur clé

dans la distribution de gaz
& d'électricité en Belgique



**10 000
points de charge**

pour voitures électriques



**570 stations
de services**

En joint-venture avec **CIRCLE K**



**Centre de compétences
mondiales R&D**

à Feluy pour la gestion du CO2 et le recyclage de polymères



**1 unité
de production**

de liquides de refroidissement
et antigel à Schoten



**2 unités de
production de
polymères**

Anvers et Feluy
(le plus gros producteur en Europe)



**1 unité de
production de
lubrifiants**

à Ertvelde (à la pointe de la
technologie et à envergure
mondiale)



**1 centrale
électrique au gaz**

à Marchienne-au-Pont (la plus
récente et moderne de Belgique)



**Exploitant
de la station**

de transfère d'énergie
par pompage à Plate-Taille



**6 dépôts
carburants**

(dont le plus grand dépôt
d'Europe)



1 Raffinerie

à Anvers (la plus grande
de TotalEnergies en Europe)



2 Vapocraqueurs

à Anvers (Le plus grand site de
production d'éthylène en Belgique)

NOS SITES



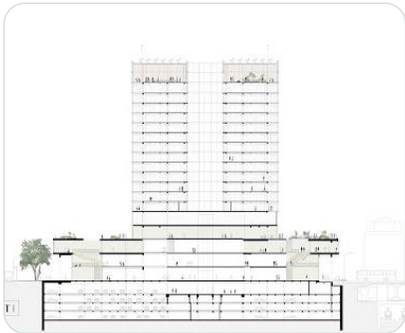
BRUXELLES

LES ACTIVITÉS

- › Siège mondial de nombreuses activités de la branche **Raffinage-Chimie**
- › Siège du **Marketing & Services en Belgique**
- › Antenne commerciale **Gas Renewables & Power Belgique**



~790 Collaborateurs



LE SAVIEZ-VOUS ?

- › La tour Multi est le **1er immeuble de bureaux neutre en carbone** de la ville de Bruxelles



ANVERS

LES ACTIVITÉS

- › [Raffinerie](#)
- › Site de [production d'Oléfines](#)
- › Site de [production de Polymères](#)



~ 1 800 Collaborateurs

LE SAVIEZ-VOUS ?

- › Trois usines pour [une seule plateforme intégrée](#)
- › Une unité de [carburant renouvelable](#)
- › Un [parc de batteries](#)
- › Consortium [Antwerp@C](#)
- › Membre actif et fondateur [d'Alliance to end Plastic Waste](#)



FELUY

LES ACTIVITÉS

- › Site [production Polymères](#)
- › Centre de [recherche et développement OneTech](#)
- › Le dépôt de [produits pétroliers](#)



~ 830 Collaborateurs

DONT 100
EN R&D

LE SAVIEZ-VOUS ?

- › Plus grand site de production de Polymères en Europe ;
40 % de la production européenne
- › Monitoring [digital en temps réel](#) de l'ensemble des unités et machines pour une [optimisation de la consommation énergétique](#)
- › Relié par [pipeline](#) à la plateforme de TotalEnergies Anvers
- › Parc de batteries
- › Partenaire du programme [Operation Clean Sweep](#)



MARCHIENNE-AU-PONT

LES ACTIVITÉS

- › Usine TGV : **Usine Turbines Gaz Vapeur**
- › Production : **1.5 TWh par an**
- › Capacité : **430 MW**



~ **35** Collaborateurs

LE SAVIEZ-VOUS ?

- › **Rôle clé dans la transition énergétique & sécurité d'approvisionnement** énergétique du pays.
- › **Une réponse flexible** à l'intermittence des énergies renouvelables.



LIÈGE

LES ACTIVITÉS

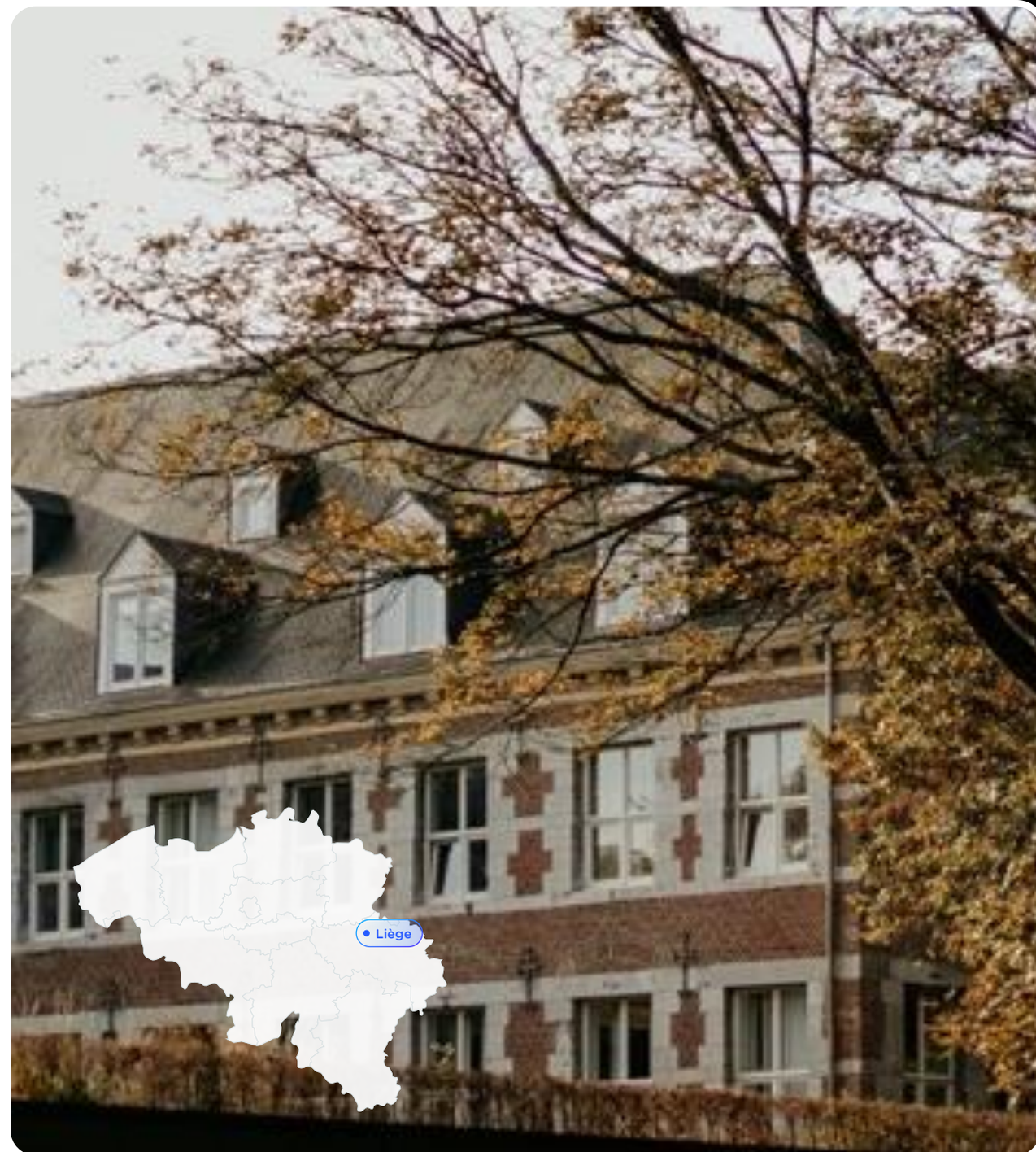
- › Fournisseur d'électricité et de gaz
- › Installateur de solutions énergétiques durables :
panneaux photovoltaïques, batteries domestiques,
bornes de recharges pour voitures électriques
- › Clients particuliers et professionnels



~ 250 Collaborateurs

LE SAVIEZ-VOUS ?

- › #4 en Belgique avec env. **500 000 clients**
- › Une **électricité verte et durable** pour 100 % des clients B2C
- › Une application innovante pour un **suivi précis de sa consommation**, la 1ère utilisable par 100 % de ses clients



ERTVELDE

LES ACTIVITÉS

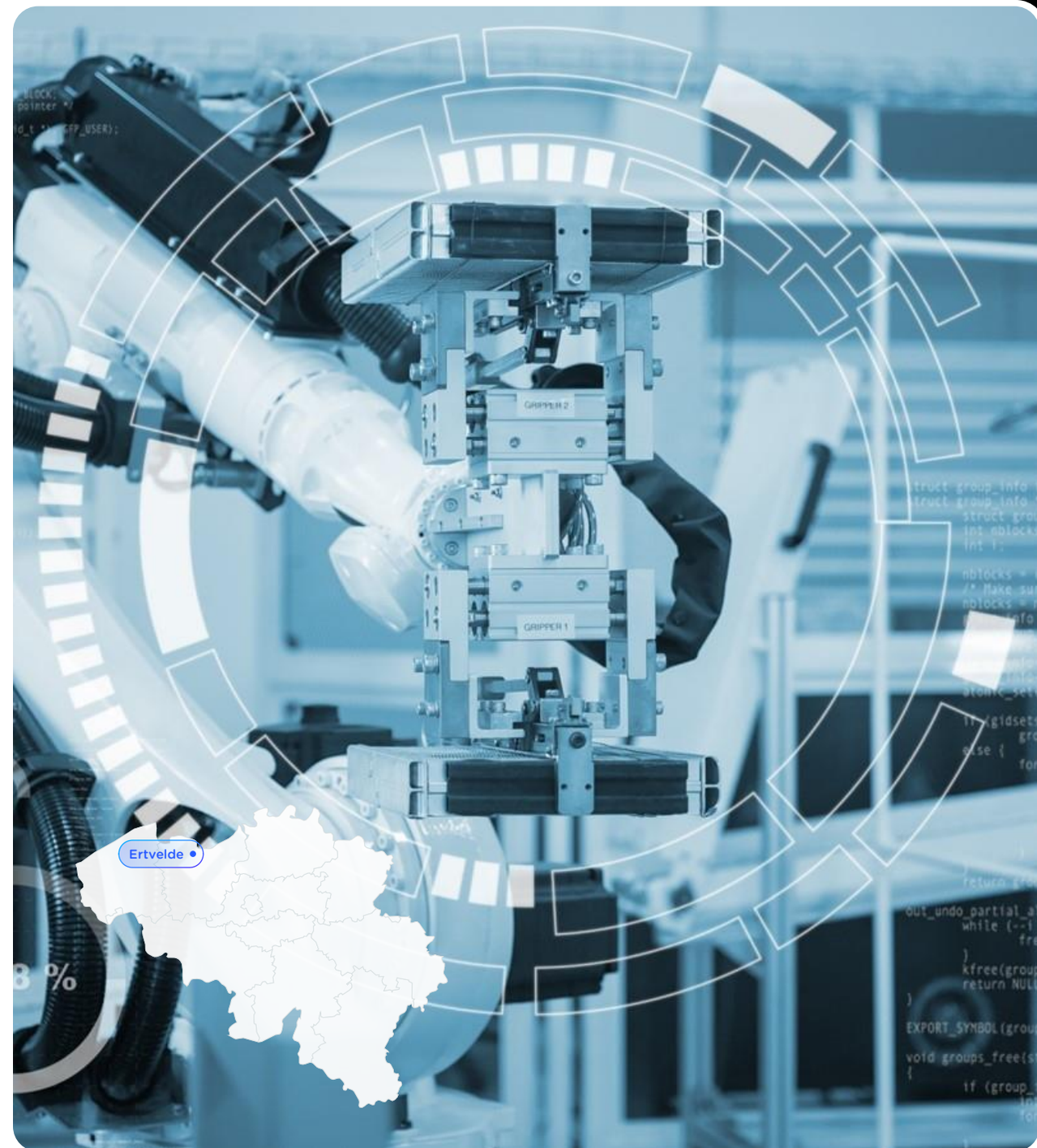
- › 1er producteur de lubrifiants en Belgique & en Europe
- › [Équipe logistique pour servir l'Europe & l'activité Lubmarine](#)
- › [Siège mondial du service LubAnac](#)



~ 225 Collaborateurs

LE SAVIEZ-VOUS ?

- › Reconnue « Factory of the Future » depuis 2020 :
- › Excellence dans sa manière d'appréhender sept domaines de transition
 - › Technologies de fabrication avancées, ingénierie intégrée, usine numérique, organisation centrée sur l'humain, usine en réseau, usine écologique, fabrication intelligente



SCHOTEN

LES ACTIVITÉS

- › **Usine de production d'antigel et liquide de refroidissement** pour les applications automobiles et industrielles



~ 65 Collaborateurs

LE SAVIEZ-VOUS ?

- › Des **panneaux solaires** prennent en charge 1/3 des besoins énergétiques de l'usine
- › Projet de **circularité de l'eau** : annuellement 25.000m³ d'eau usagée sont traités afin de ne pas utiliser d'eau courante
- › L'équivalent de **60 millions de voitures** pourraient être fournies avec la production annuelle de l'usine
- › Commercialisation par **ARTECO** (JV TotalEnergies - Chevron)
- › **Distribution mondiale**



UN LARGE RESEAU DE STATIONS

LES ACTIVITÉS

- › **Distribution des produits des différentes chaînes intégrées** (pétrole, électricité, renouvelables...)
 - › Plus de 570 stations dont 30 sur autoroutes
 - › 45 stations poids-lourds
- › **Autres services** : carwash, restauration, espaces de co-working

CIRCLE K



~ 830 Collaborateurs

DEPUIS JANVIER 2024

En co-entreprise
avec couche-tard

Quelques spécificités :

- › Stations équipées de panneaux solaires (136)
- › Proposition aux clients de solutions décarbonées : HVO100, bio-CNG, bornes de recharge rapide



EXPLORER OU ÉCHANGER ?

Envie de rejoindre nos équipes ?

Découvrez nos opportunités de carrière
et postulez sur notre site web :

careers.totalenergies.com

POUR NOUS JOINDRE

Site internet

corporate.totalenergies.be



[Instagram](#)



[Facebook](#)



[X \(Twitter\)](#)

