

# Gazellenergie

Certificats d'économies d'énergie

The logo for ACEE (Association pour le Développement de l'Énergie Économique) features the lowercase letters 'acee' in a stylized, rounded font. The letters are colored with a gradient from green on the left to blue on the right. The 'a' is a simple circle with a vertical stem, the 'c' is a simple curve, and the 'e's are simple ovals with a horizontal base.



# Mandataire CEE de

# GazelEnergie

Acteur majeur dans le domaine de la Transition énergétique, offrant des solutions pour réduire la consommation d'énergie.

Mandataire CEE depuis 2017, nous sommes spécialisés dans la valorisation des Certificats d'Economies d'Energie (CEE) sur les secteurs Résidentiel, Tertiaire, Industriel, Agricole et les Transports.

Notre équipe d'experts est à vos côtés pour vous accompagner dans le financement CEE de vos travaux sur l'ensemble du territoire.

N'hésitez pas à nous contacter pour tous renseignements complémentaires au 07 83 88 23 30  
ou au 06 27 99 09 07 et par mail à [contact@aceenvironnement.fr](mailto:contact@aceenvironnement.fr)



Les certificats  
D'ÉCONOMIES  
D'ÉNERGIE  
*Ministère de la Transition  
écologique et solidaire*

[www.aceenvironnement.fr](http://www.aceenvironnement.fr)



MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET SOLIDAIRE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# GazelEnergie en France

850MW répartis sur tout le territoire

- **Saint-Avoid (57)** : la centrale Emile Huchet comprend une unité charbon de **600 MW**.
- **Gardanne-Meyreuil (13)** : la centrale de Provence comprend une unité biomasse de **150 MW** et une ancienne unité charbon arrêtée de **600 MW**.
- **A travers toute la France** : 6 parcs éoliens et 2 centrales solaires pour plus de **90 MW**.

1995

1999

2008

2019

## Création

de la Société Nationale d'Électricité et de Thermique SNET (ex charbonnage de France)

## SNET

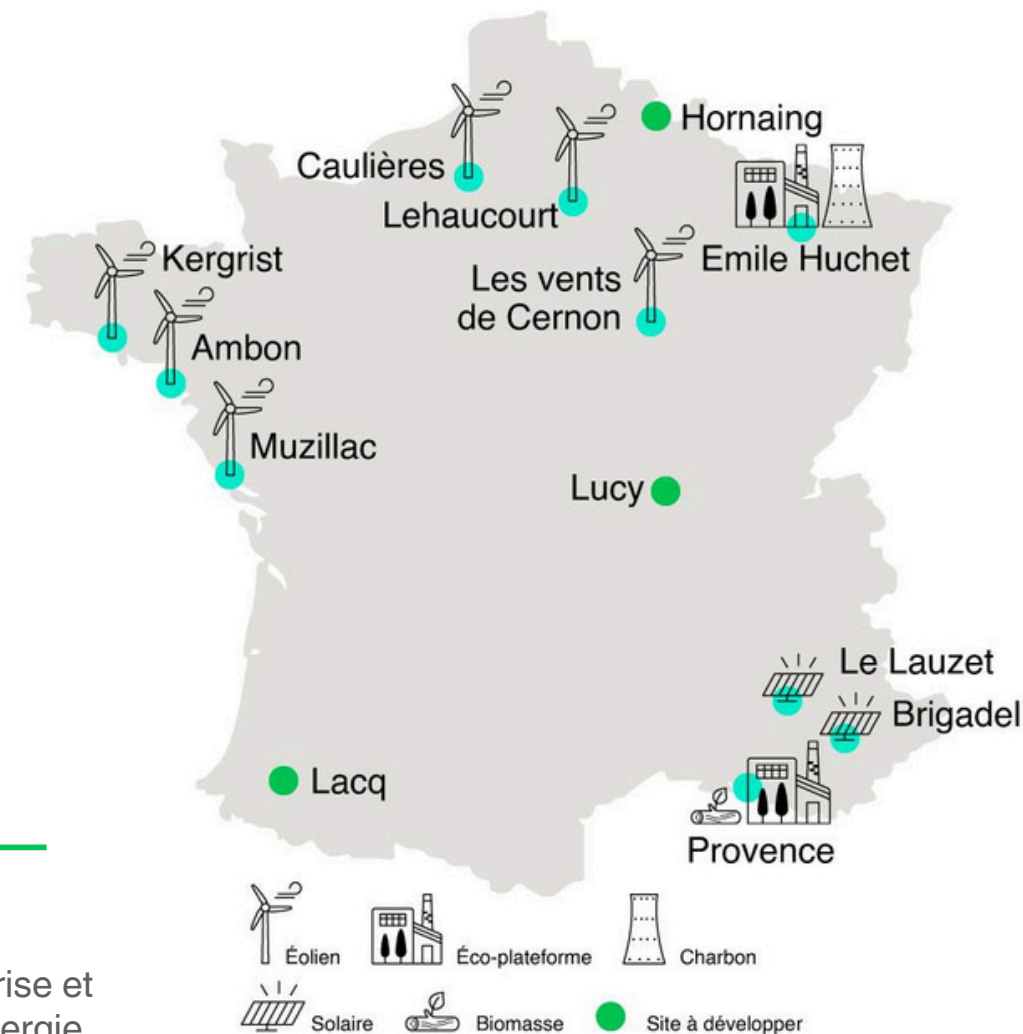
Développe ses activités dans la vente d'électricité dès l'ouverture du marché français

## E.ON / Uniper

L'entreprise passe sous le pavillon allemand avec E.ON puis UNIPER

## Groupe EPH

acquiert l'entreprise et devient GazelEnergie



# GazelEnergie l'énergéticien vert des territoires



En 2021 CA  
**2,07 milliards d'€**



Environ  
**400 personnes**



**4 secteurs**  
d'expertises majeurs

**1 545 GWh** de production électrique en France en 2022

GazelEnergie est un producteur et fournisseur d'énergies, filiale du groupe énergéticien européen EPH.

C'est un acteur majeur de la transition énergétique en France.

Fournisseur d'électricité et de gaz aux industriels et aux PME, GazelEnergie détient 10% des parts de marché.



**1995**  
année de création



**14,05 TWh**  
d'électricité livrée en 2022



**3,84 TWh**  
de gaz livré en 2022

**850 MW** de capacités installées

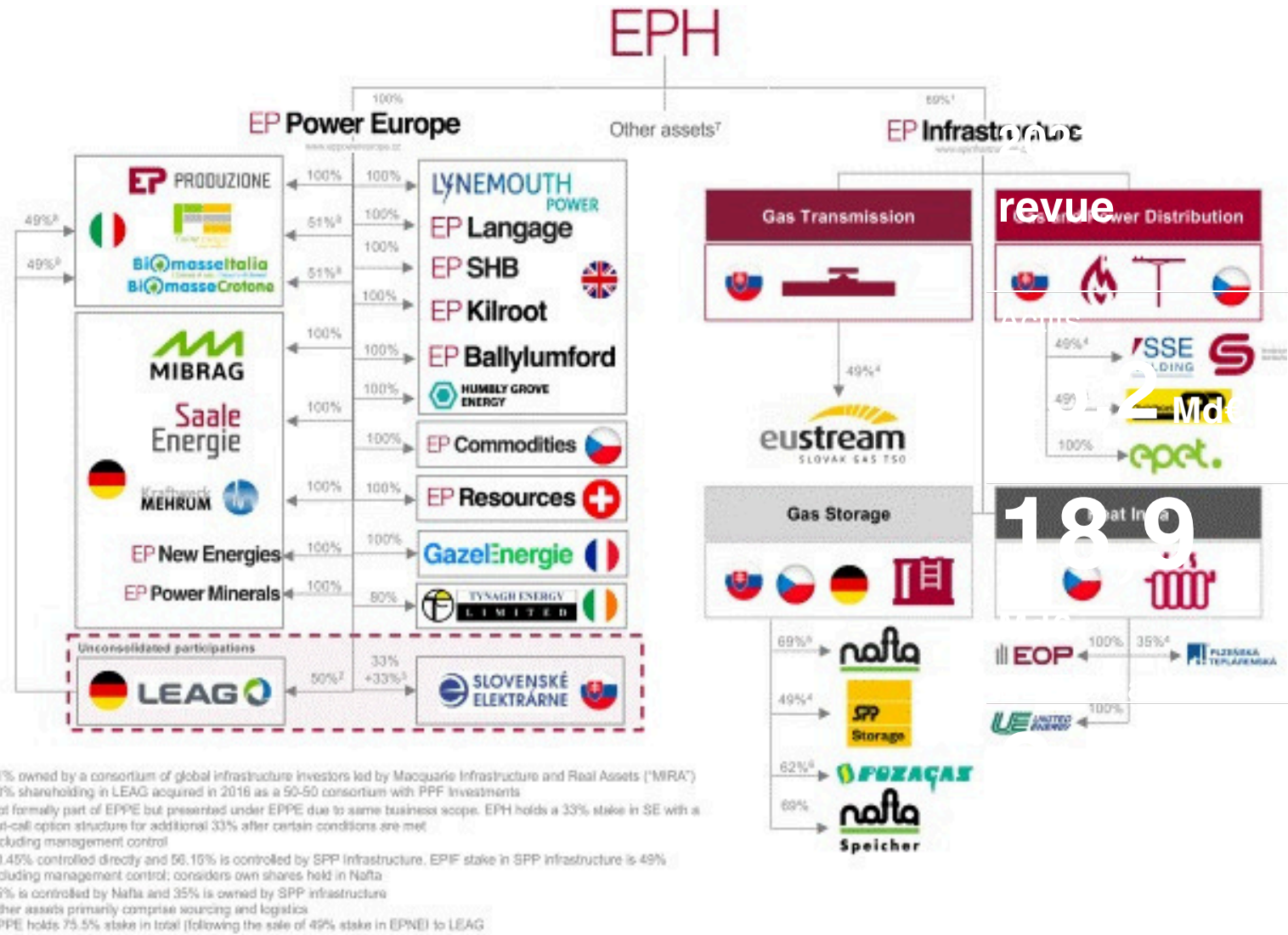
# EPH en bref

EPH est un énergéticien européen pluridisciplinaire dont le siège est basé à Prague.

EPH comprend 2 branches :

- **EP infrastructure (EPIF)** intègre les activités de :
  - transport de gaz
  - distribution de gaz et d'électricité
  - stockage de gaz
  - réseau de chaleur
 EPIF dispose d'installations importantes en République tchèque, en Slovaquie et en Allemagne.
- **EP Power Europe (EPPE)** comprend les activités liées à la production d'électricité thermique et renouvelable (bois énergie et biogaz).

EPPE est principalement actif en Allemagne, au Royaume-Uni, en Italie, en Slovaquie, en France et en Irlande.



# GazelEnergie en quelques mots

## 4 secteurs d'expertise



### Producteur et fournisseur d'énergies français indépendant

GazelEnergie est un producteur et un fournisseur d'énergies français en énergies conventionnelles (électricité, gaz) et en énergies renouvelables, filiale du groupe EPH, engagé dans la transition énergétique et les énergies nouvelles.



### Développement de projets d'énergies décarbonées -Réindustrialisation décarbonée

GazelEnergie développe de nouveaux projets de réindustrialisation pour faire de ses sites de véritables Éco-plateformes tournées vers la production d'énergies vertes telles que **la production d'électricité, de chaleur récupérable et d'hydrogène renouvelable**. Dans une logique de zéro artificialisation nette des sols et de « Plug and Play », GazelEnergie souhaiterait accueillir sur son foncier les industriels désireux de décarboner leurs process en consommant les énergies vertes produites sur le site.



### Fournisseur d'énergies

GazelEnergie fournit ses clients - des industriels, des PME françaises, des collectivités ou des copropriétés - en énergies conventionnelles (électricité, gaz) et en énergies renouvelables. Notre expertise sur le marché fait de GazelEnergie un acteur majeur du marché français depuis 1995 et le fournisseur de grandes références du territoire national.



### Transition énergétique-Service énergétique

GazelEnergie s'engage pleinement dans la transition énergétique tant sur ses sites industriels que dans ses offres de services permettant l'accompagnement de ses clients dans leurs démarches de transition énergétique grâce aux nombreux dispositifs: CEE, Corporate Power Purchase Agreements CPPA, autoconsommation, garantie d'origine, fiscalité, agrégation d'EnR...