



Vente d'énergie : un record d'autorisations de fourniture en 2018

32 nouveaux fournisseurs de gaz naturel
et/ou d'électricité autorisés en 2018



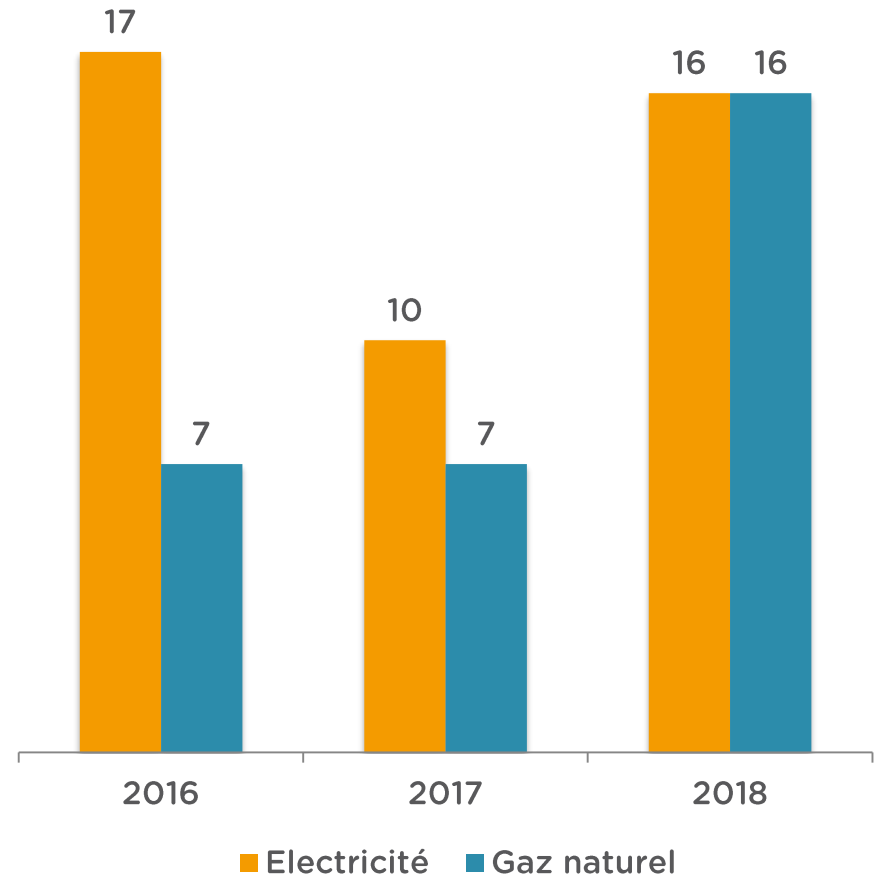
En 2018, 16 nouveaux fournisseurs d'électricité et 16 nouveaux fournisseurs de gaz naturel ont été autorisés à approvisionner des consommateurs finals en France. 32 autorisations en un an, c'est un record.

Pour le gaz naturel, c'est un record depuis l'ouverture à la concurrence du marché et pour l'électricité, la 2^{ème} année la plus prolifique, signe que le marché français est toujours attractif pour les nouveaux entrants.

Les profils des fournisseurs sont assez hétérogènes guidés par diverses motivations. La logique de convergence entre la fourniture d'électricité et de gaz naturel par le biais d'une offre duale, ou du moins de synergies commerciales, est toujours à l'œuvre. Ainsi Antargaz Finagaz et Gaz de Bordeaux ont été autorisés à fournir de l'électricité. Les deux entreprises ne sont, toutefois, pas encore actives commercialement.

A l'inverse, plusieurs fournisseurs d'électricité ont obtenu l'autorisation de fournir du gaz naturel. C'est le cas de Green Yellow et d'Ilek par exemple. Seul ce dernier a lancé une offre de gaz pour le moment.

Nombre de nouveaux fournisseurs d'électricité et de gaz naturel autorisés chaque année



Source : Watt's Next

Les autorisations de fournir de l'électricité et/ou du gaz naturel aux consommateurs finals en 2018 en chiffres

Nombre total d'entreprises	29
Entreprises autorisées à fournir les 2 énergies	3
Entreprises d'origine étrangère	8
Start up (entreprise créée depuis moins de 2 ans sans lien avec une autre entreprise)	4

Outre la convergence gaz / électricité, plusieurs faits notables sont à signaler :

➤ la France est un marché de diversification pour les petits fournisseurs étrangers. Ovo Energy (Royaume-Uni), Mega Energie (Belgique) ou encore Wekiwi (Italie) figurent ainsi parmi les nouveaux prétendants. C'est assez nouveau, la France attirant jusqu'à présent surtout les gros énergéticiens européens ;

➤ les acteurs des énergies renouvelables poursuivent leur intégration de la chaîne de valeur. Akuo et Ténergie ont ainsi été autorisés à fournir de l'électricité (après Green Yellow et Quadran notamment) ;

➤ l'arrivée de start up se poursuit. Après la vague initiée en 2016/2017 (ekWateur, Ilek...), le phénomène continue avec le développement de plusieurs structures telles que ALA Energy, Elecocité et SagiTerre par exemple ;

➤ Siplec (Leclerc) a été autorisé à fournir du gaz naturel en 2018, mais la société n'est pas encore active sur le plan commercial. Après le lancement d'offres électricité en 2018, le lancement d'offres gaz naturel en 2019 ?

Enfin, au delà des autorisations de fourniture, la tendance est à l'élargissement des cibles commerciales, notamment vers le mass market. Après Vattenfall qui s'est lancé sur le marché des particuliers en 2018, c'est désormais Iberdrola qui vise le segment des particuliers aussi bien dans le domaine de l'électricité que du gaz naturel.

**Vous avez un projet, des questions ...
nous sommes à votre écoute**

Damien Heddebaut

Associé

damien.heddebaut@wattsnext.fr

06.61.66.80.09

Ludovic Mons

Associé

ludovic.mons@wattsnext.fr

06.33.61.57.73