

# Primagaz, un accompagnement de proximité au service de chacun de vos projets



Contactez-nous au 0977 40 19 40\* ou sur [primagaz.fr](http://primagaz.fr)

\*Numéro non surtaxé du lundi au vendredi de 8h30 à 19h30.

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

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

PRIMAGAZ - SAS au capital de 42 441 872 € - 542 084 454 RCS NANTERRE - 110 Esplanade du Général de Gaulle - Cœur Défense Tour B - 92932 Paris La Défense CEDEX. Réf : HC-F007. Document valable au 03/23



**Le réseau de gaz,**  
Une solution sur-mesure pour vos projets de construction et de rénovation

Là où il fait bon vivre



# La solution du réseau de gaz propane : une énergie et une installation contrôlée et sécurisée



## En rénovation

- ▶ Réduire les coûts d'investissement et de maintenance du matériel
- ▶ Optimiser le retour sur investissement des travaux réalisés
- ▶ Réduire les charges des occupants des logements

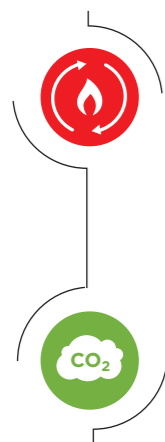


## En construction

- ▶ Répondre aux exigences de la RT 2020 et construire des bâtiments à faible consommation énergétique
- ▶ Optimiser les coûts de construction

## Le propane et les autres énergies

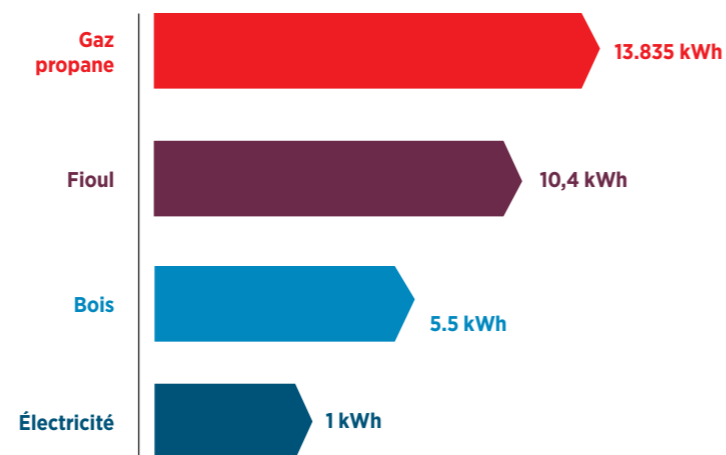
Une énergie **conforme** aux exigences de la RT 2020



Emissions de CO<sub>2</sub> :  
Fioul : 324 g CO<sub>2</sub>eq/kWh<sup>(1)</sup>

**Gaz propane : 272 g CO<sub>2</sub>eq/kWh<sup>(1)</sup>**

## Comparatif de rendement énergétique :



Pouvoir calorifique supérieur (PCS)/kWh

# Mieux connaître le réseau de gaz Primagaz

Depuis 2003, Primagaz a été le premier opérateur à obtenir l'habilitation pour desservir du gaz propane en réseau.

Trois usages



Chauffage



Eau chaude

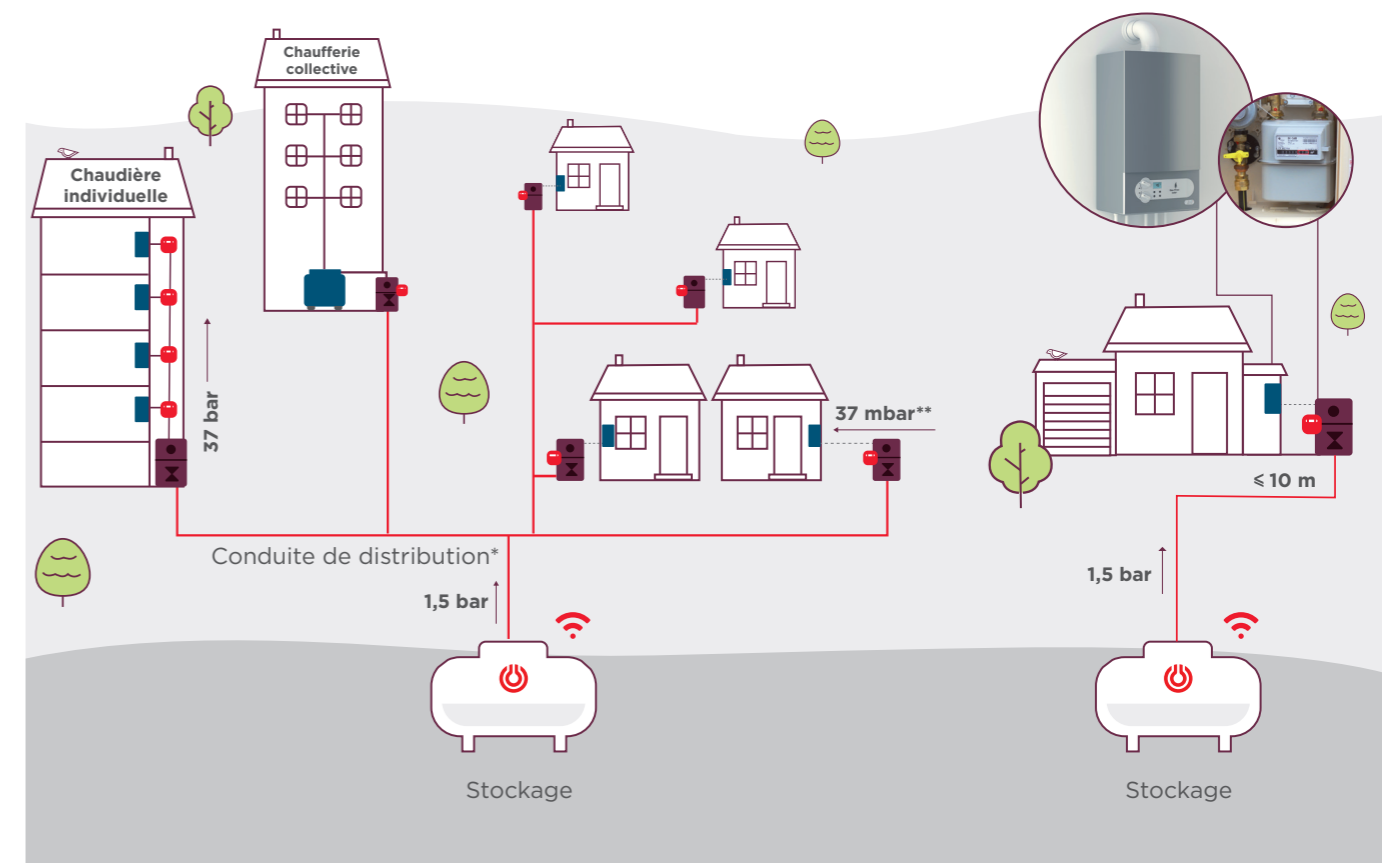


Cuisson

Immeubles

Habitat groupé

Maison individuelle



Coffret contenant : Détendeur gaz, Vannes de coupure du bâtiment, Compteur de gaz. Approvisionnement automatique grâce à la télérelève du stock de gaz par télémetrie.

\*Installation et taille de tuyau identique au gaz naturel. \*\* Conduite gaz en partie privative, hors prestation Primagaz.

## Primagaz vous accompagne dans votre projet de réseau de gaz



Étude technico-économique :

- ▶ Conception de projet d'accès à l'énergie ou de conversion d'énergie
- ▶ Audit de réseaux de gaz existants



Travaux et installation ou mise en conformité avec l'appui du responsable technique et mise en gaz



Gestion des approvisionnements automatiques de gaz



Facturation directe à l'occupant



Maintenance régulière de l'installation

(1) Source : base-empreinte.ademe.fr