

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



Contactez-nous au 0977 40 19 40* ou sur primagaz.fr

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

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

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

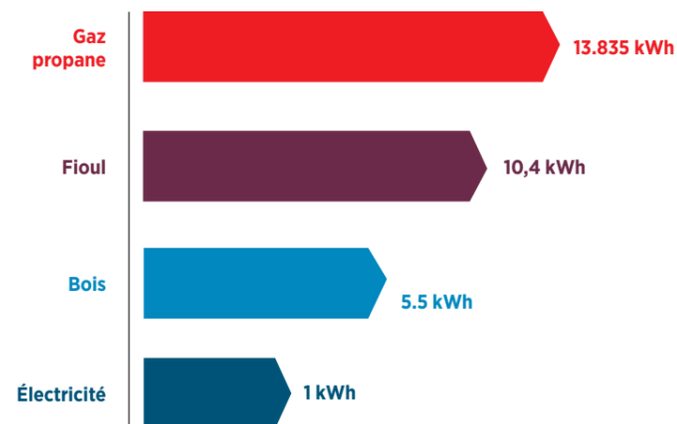
Une énergie **conforme** aux exigences de la RT 2020



Emissions de CO₂ :
Fioul : 324 g CO₂eq/kWh⁽¹⁾

Gaz propane : 272 g CO₂eq/kWh⁽¹⁾

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

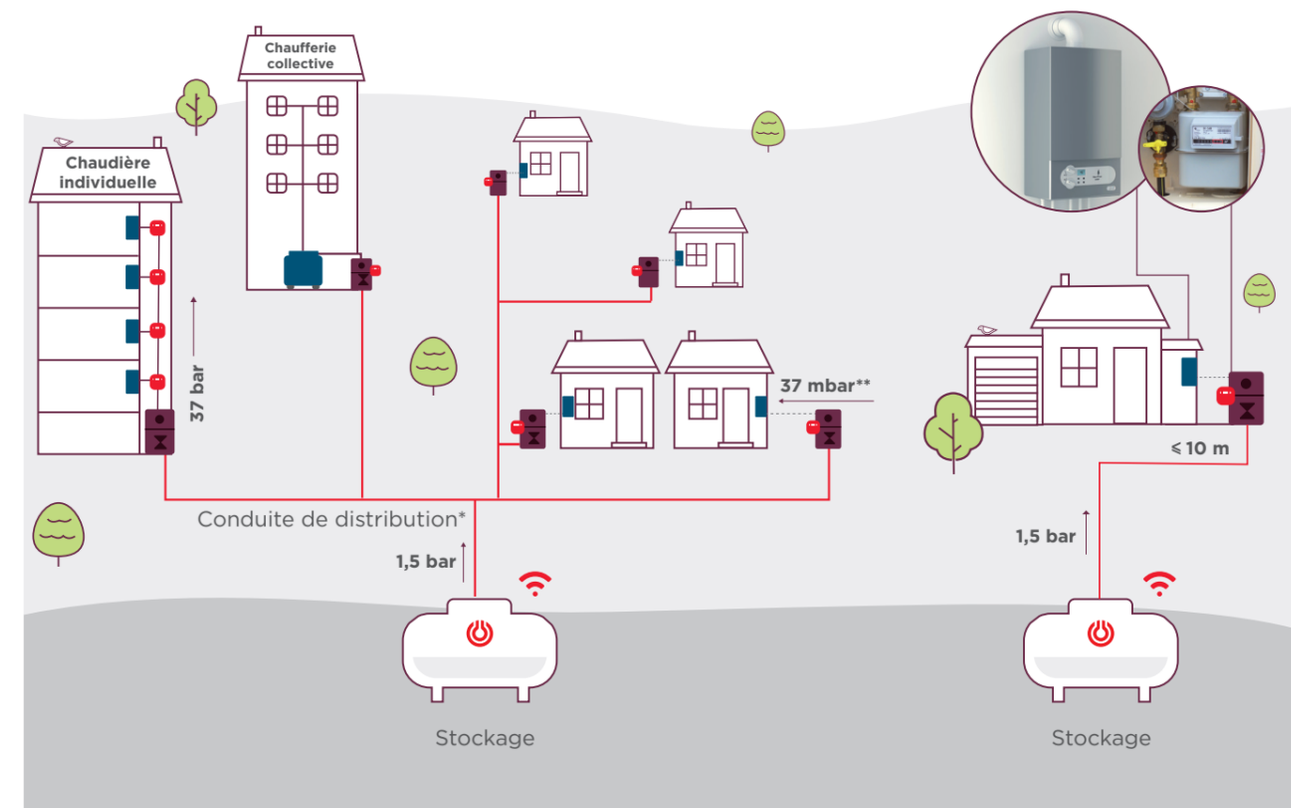


Cuisson

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