

# Tarif SIG – Gaz naturel standard

## au 1<sup>er</sup> janvier 2019

Ce tarif est applicable au gaz naturel consommé par toute installation monocombustible à gaz et non dédiée exclusivement à la cuisson domestique.

Il comprend les 3 éléments de facturation suivants :

- 1 Le prix de la **consommation** en kilowattheure (kWh) est fixe à l'intérieur de chaque tranche. Le montant facturé est proportionnel à votre consommation.
- 2 Le prix annuel de l'**abonnement** est fixe à l'intérieur de chaque tranche. Il garantit la disponibilité d'un volume d'énergie qui correspond à votre consommation estimée et couvre une partie des frais de gestion.
- 3 Le prix annuel de **puissance** nominale installée en kilowatt (kW) est identique pour toutes les tranches. Le montant facturé est proportionnel au dimensionnement de votre installation.

Les montants liés à la puissance et à l'abonnement annuel sont perçus même en l'absence de consommation.

	1 Consommation (ct/kWh)				Initial	2 Abonnement (CHF/an)	
	Gaz Vitale Bleu	Gaz Vitale Vert	Gaz Vitale Biogaz	Tarif H Taxe CO <sub>2</sub> , HTVA Tarif TTC <sup>1</sup>		Tarif HTVA Tarif TTC <sup>2</sup>	
0 - 120'000 kWh	6.08 8.43	7.08 9.34	12.08 13.05	5.83 8.18	47.90 51.59		
120 - 250'000 kWh	5.90 8.22	6.90 9.14	11.90 12.85	5.65 7.97	275.16 296.35		
250 - 500'000 kWh	5.45 7.74	6.45 8.66	11.45 12.37	5.20 7.50	1'325.66 1'427.74		
500 - 1'000'000 kWh	5.15 7.41	6.15 8.33	11.15 12.04	4.90 7.16	2'695.88 2'903.46		
1 - 2 GWh	4.89 7.14	5.89 8.05	10.89 11.76	4.64 6.89	4'253.25 4'580.75		
2 - 4 GWh	4.85 7.09	5.85 8.00	10.85 11.71	4.60 6.84	4'959.53 5'341.41		
4 - 16 GWh	4.80 7.05	5.80 7.96	10.80 11.67	4.55 6.80	5'610.10 6'042.08		
16 - 32 GWh	4.76 7.00	5.76 7.91	10.76 11.62	4.51 6.75	9'803.20 10'558.05		
32 - 64 GWh	4.71 6.95	5.71 7.86	10.71 11.57	4.46 6.69	46'421.49 49'995.95		
> 64 GWh	4.66 6.89	5.66 7.80	10.66 11.51	4.41 6.64	104'956.62 113'038.28		

### 3 Puissance (CHF/kW/an) 21.46 hors TVA (23.11 TTC<sup>2</sup>) pour toutes les tranches de volume

Pour les installations de production d'eau chaude sanitaire et de cuisson professionnelle, un rabais est accordé: seuls 25 % de la puissance de ces appareils sont pris en compte. On considère en effet qu'ils ne sollicitent pas le réseau de gaz naturel tous en même temps.

<sup>1</sup> Taxe sur le CO<sub>2</sub> de 1,738 cts/kWh, équivalent à 96 CHF par tonne et TVA au taux de 7.7% (y compris sur la taxe CO<sub>2</sub>).

<sup>2</sup> TVA au taux de 7,7%.

#### Taxe sur le CO<sub>2</sub>

Il s'agit d'une taxe fédérale d'incitation applicable sur les consommations de gaz naturel qui entend promouvoir l'utilisation économe des combustibles fossiles. Les recettes de la taxe sont redistribuées via l'assurance maladie et utilisées pour financer l'assainissement énergétique des bâtiments.

Conformément à la loi sur le CO<sub>2</sub>, à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2018, la taxe sur les combustibles fossiles évolue de CHF 84 à CHF 96 par tonne. La taxe fédérale sur le CO<sub>2</sub> appliquée au gaz naturel est de 1.738 ct/kWh (hors TVA) à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2019.



**Neutre en CO<sub>2</sub>**  
100% de gaz naturel compensé  
par des projets internationaux

Produit et prix de référence



**20% Vitale Vert**  
**80% Vitale Bleu**

**Pour seulement CHF 3.- (HT)**  
**de plus par mois\***  
Soit + 0.2 ct/kWh



**10% de biogaz**  
90 % de gaz naturel compensé  
Contribution à des projets  
environnementaux genevois grâce  
au Fonds Gaz Vitale

**Pour seulement CHF 17.- (HT)**  
**de plus par mois\***  
Soit + 1 ct/kWh

## Gaz Initial

Le gaz naturel  
non compensé en CO<sub>2</sub>  
-0.25 ct/kWh

\*Supplément pour logement individuel moyen de 130 m<sup>2</sup>.



L'organisme indépendant SGS assure la vérification de la neutralisation des émissions de CO<sub>2</sub> générées par la consommation de gaz naturel des clients de la gamme Gaz Vitale. [www.sgs.com/climatechange](http://www.sgs.com/climatechange)



## Le gaz naturel, une énergie :

### Responsable

De par sa structure moléculaire faible en carbone, le gaz naturel dégage en brûlant 25% de moins de gaz carbonique (CO<sub>2</sub>) que d'autres énergies fossiles. De plus, le gaz naturel peut être facilement couplé avec des énergies renouvelables telles que l'énergie solaire thermique.

### Sûre

Bien que la Suisse ne possède pas de réserves de gaz naturel, nos voisins d'Europe occidentale disposent de stocks importants, assurant un approvisionnement constant et diversifié. Il s'agit par ailleurs d'une énergie contrôlée à chaque étape de son exploitation, selon des normes répondant aux standards les plus élevés.

### Pratique

Le gaz naturel arrive directement chez le client, sans souci de livraison ni de nuisance. La combustion propre limite au maximum les interventions de maintenance. Elle ne nécessite pas de citerne et la chaudière à gaz occupe très peu d'espace.

### Economique

Le prix du gaz naturel suit la tendance d'évolution du mazout avec des variations de moindre amplitude et un décalage moyen de 6 mois.