



TARIFS 2011 CHAUFFAGE A DISTANCE

COUTS VARIABLES

1. Généralités

Ces prix sont applicables aux installations raccordées.

2. Prix

2.1 Prix de la puissance souscrite à l'échangeur :

Puissance kW _{th}	Prix	
	/kW _{th} /an	/kW _{th} /mois
5	SFr. 76.22	SFr. 6.3515
6	SFr. 68.70	SFr. 5.7253
7	SFr. 63.31	SFr. 5.2760
8	SFr. 59.25	SFr. 4.9375
9	SFr. 56.07	SFr. 4.6728
10	SFr. 53.52	SFr. 4.4600
11	SFr. 51.42	SFr. 4.2850
12	SFr. 49.66	SFr. 4.1383
15	SFr. 48.26	SFr. 4.0213
20	SFr. 46.31	SFr. 3.8592
25	SFr. 44.73	SFr. 3.7278
30	SFr. 43.42	SFr. 3.6187
35	SFr. 42.32	SFr. 3.5266
40	SFr. 41.37	SFr. 3.4476
45	SFr. 40.55	SFr. 3.3790
50	SFr. 39.83	SFr. 3.3189
60	SFr. 38.62	SFr. 3.2181
70	SFr. 37.64	SFr. 3.1367
80	SFr. 36.83	SFr. 3.0695
90	SFr. 36.15	SFr. 3.0129
100	SFr. 35.57	SFr. 2.9645
110	SFr. 35.07	SFr. 2.9226
120	SFr. 34.63	SFr. 2.8859
130	SFr. 34.24	SFr. 2.8535
140	SFr. 33.90	SFr. 2.8246
150	SFr. 33.58	SFr. 2.7987
160	SFr. 33.30	SFr. 2.7752
170	SFr. 33.05	SFr. 2.7540
180	SFr. 32.81	SFr. 2.7345
190	SFr. 32.60	SFr. 2.7167
200	SFr. 32.40	SFr. 2.7003
210	SFr. 32.22	SFr. 2.6852
220	SFr. 32.05	SFr. 2.6711
230	SFr. 31.90	SFr. 2.6581
240	SFr. 31.75	SFr. 2.6459
250	SFr. 31.61	SFr. 2.6345
260	SFr. 31.49	SFr. 2.6238
270	SFr. 31.36	SFr. 2.6137

Puissance kW _{th}	Prix	
	/kW _{th} /an	/kW _{th} /mois
280	SFr. 31.25	SFr. 2.6043
290	SFr. 31.14	SFr. 2.5953
300	SFr. 31.04	SFr. 2.5869
310	SFr. 30.95	SFr. 2.5789
320	SFr. 30.86	SFr. 2.5713
330	SFr. 30.77	SFr. 2.5641
340	SFr. 30.69	SFr. 2.5572
350	SFr. 30.61	SFr. 2.5507
360	SFr. 30.53	SFr. 2.5445
370	SFr. 30.46	SFr. 2.5385
380	SFr. 30.39	SFr. 2.5328
390	SFr. 30.33	SFr. 2.5274
400	SFr. 30.27	SFr. 2.5221
410	SFr. 30.21	SFr. 2.5171
420	SFr. 30.15	SFr. 2.5123
430	SFr. 30.09	SFr. 2.5077
440	SFr. 30.04	SFr. 2.5032
450	SFr. 29.99	SFr. 2.4989
460	SFr. 29.94	SFr. 2.4948
470	SFr. 29.89	SFr. 2.4908
480	SFr. 29.84	SFr. 2.4870
490	SFr. 29.80	SFr. 2.4833
500	SFr. 29.76	SFr. 2.4797
550	SFr. 29.56	SFr. 2.4634
600	SFr. 29.39	SFr. 2.4494
650	SFr. 29.25	SFr. 2.4373
700	SFr. 29.12	SFr. 2.4267
750	SFr. 29.01	SFr. 2.4172
800	SFr. 28.91	SFr. 2.4088
850	SFr. 28.82	SFr. 2.4013
875	SFr. 28.77	SFr. 2.3978
900	SFr. 28.73	SFr. 2.3944
950	SFr. 28.66	SFr. 2.3882
975	SFr. 28.62	SFr. 2.3853
1000	SFr. 28.59	SFr. 2.3825
2500	SFr. 27.71	SFr. 2.3095
5000	SFr. 27.35	SFr. 2.2791

2.2 Prix de l'énergie :

Facteurs :	K1	K2	K5	=	Prix
Exemples :	3.5	3.5	2	=	6.92 ct./kWh _{th}
	4	3.5	2	=	7.00 ct./kWh _{th}
	4	5.5	2	=	9.35 ct./kWh _{th}
	4.5	4.5	2	=	8.26 ct./kWh _{th}
	4.5	4.5	3	=	9.33 ct./kWh _{th}
	4.5	4.5	4.5	=	10.94 ct./kWh _{th}

2.3 Location mensuelle :

DN compteur	Location mensuelle (CHF)
20	12.85
25	13.40
32	17.15
40	21.45
50	26.80
65	34.85
80	42.90
100	53.60

3. Adaptation des prix

Les prix sont valables dès le 1^{er} janvier 2011 et s'entendent hors TVA. Ils seront adaptés comme suit :

3.1

Le prix de l'énergie thermique est indexé sur le prix d'achat des combustibles, sur l'indice des prix du bois d'énergie et sur l'indice des prix à la consommation.

L'indexation tient compte du pourcentage des divers combustibles utilisés pour produire l'énergie thermique.

La formule d'indexation est la suivante :

$$\text{Prix de l'énergie en ct.} = k_1 * P_m * \frac{M_a}{M_0} + k_2 * P_b * \frac{Ib_a}{Ib_0} + k_5 * \frac{I_a}{I_0} + P_e * E_a$$

où :

- k_1 = Facteur mazout
- k_2 = Facteur bois
- k_5 = Facteur exploitation
- P_m = Pourcentage de l'énergie thermique produite par GECAD à l'aide de mazout durant l'année précédente
- P_b = Pourcentage de l'énergie thermique produite par GECAD à l'aide de bois durant l'année précédente
- P_e = Pourcentage de l'énergie thermique produite par GECAD à l'aide d'électricité durant l'année précédente

- M_a = Prix moyen du mazout (achat > 20'000 litres) en CHF/100 litres durant l'année précédente, selon OFS
 M_0 = Prix de référence du mazout en CHF/100 litres (au 30.06.2002, soit CHF 35.-/100 litres)
 lb_a = Indice des prix du bois d'énergie au 31.08 de l'année précédente, selon OFS
 lb_0 = Indice de référence du bois d'énergie (au 31.12.2002, soit 99.4 par rapport à la base 2000 = 100)
 I_a = Indice des prix à la consommation au 31.12 de l'année précédente
 I_0 = Indice de référence au 31.12.2002, soit 102.2.
 E_a = Prix moyen de l'électricité durant l'année précédente

Si d'autres combustibles allaient être utilisés pour la production de chaleur, ils seraient intégrés dans la formule, laquelle serait adaptée en conséquence.

3.2

Les prix de la puissance et de la location mensuelle sont indexés sur l'indice des prix à la consommation

$$\text{Prix de la puissance} = \dots \text{CHF} * \frac{I_a}{I_0}$$

3.3

L'adaptation se fait au 1^{er} janvier de chaque année, en tenant compte des formules et des paramètres ci-dessus. Les nouveaux prix sont applicables dès le dernier relevé de l'année se terminant.

Tout impôt ou taxe auquel Gruyère Energie SA ne peut se soustraire seront ajoutés dans le prix dès la date de leur mise en vigueur.

3.4

Les modalités de calcul des prix ne pourront être modifiées ou changées par Gruyère Energie SA qu'à partir et avec effet au 01.01.2016, exception faite du rajout d'une nouvelle composante dû à l'introduction d'un nouveau combustible.

Dans ce cas de figure, le client aura le droit de résilier le contrat de manière anticipée à la date d'entrée en vigueur de ces modifications ou changements, sans indemnité aucune de part et d'autre. Sauf résiliation, ces modifications ou changements sont considérés comme approuvés par le client.