



**Indice FBT : Evolution des coûts sectoriels**

**N° 149**

**Décembre 2016**

Composantes de l'indice des coûts FBT	
	Pourcentage dans les coûts
1. Partie fixe	7,000%
2. Salaires et charges sociales	65,000%
3. Electricité	3,000%
4. Diesel	3,000%
5. Mazout	2,000%
6. Gaz	4,000%
7. Environnement	1,500%
8. Eau	1,500%
9. Transport	10,000%
10. Egoûts	1,500%
11. Eaux souterraines	1,500%
<b>Total</b>	<b>100,000%</b>

Composantes du mois + année	DECEMBRE '16
Salaires horaires Niv 3 (+50)	11,7871 (*)
Montant Prime fin année	0,9368
Index FEB	71,90000
Transfert % Fonds Commun	1,85000
Diminution charges sociales	3,22200
Index électricité	135,00000 (**)
Index diesel	1,04560
Index mazout	0,44290
Index gaz	78,57000 (***)
Index environnement	50,71000
Index eau	1,21000
Transport	149,1500
Egoût	1,8018
Eaux souterraines	1,3019

Composantes prises en considération :
1. Partie fixe
2. Salaires (*) : C.P. 110 : salaire niv. 3 (+ 50 Trav.) + prime fin année + chèque repas = coût 1 sal. horaire Charges : Index FEB + Fonds Com. ( % *108 % ) +/- diminution charges soc. Calcul charges soc.pour 1 sal.horaire Ensuite salaire + charges = coût total 1 sal.horaire
3. Electricité (**): index électricité des prix à la consommation Min. Aff. Economiques (à partir janv.2014 - base 2013)
4. Diesel : index Min. Aff. Economiques
5. Mazout : idem
6. Gaz (***) : index gaz des prix à la consommation Min. Aff. Economiques (à partir janv.2014 - base 2013)
7. Environnement : tarif annuel d'une unité de déchets
8. Eau : Tarif "De Watergroep"
9. Index Institut Transport et Logistique Belge (ITLB) : indemnités kilométriques 2016 (moyenne messagerie + général pour transport national)
10. Cotisation communale purification des eaux (max 1,4 x tarif communal) €/m3 Htva
11. Index eaux souterraines

	janv 15	DECEMBRE '16	janv 15	DECEMBRE '16
<b>1. Fixe</b>			7,0000	7,0000
2. Salaires et charges *				
<b>Salaires</b>				
Salaires Niv 3	11,5878	11,7871		
Prime fin année	0,9324	0,9368		
<b>Total 1 sal.hor.base</b>	<b>12,5202</b>	<b>12,7239</b>		
<b>Charges</b>				
Index FEB	75,4200	71,9000		
F.C. %*108%	1,9980	1,9980		
- dim. charges	-3,4860	-3,2220		
	73,9320	70,6760		
<b>Total charges 1 sal.horaire</b>	<b>9,2564</b>	<b>8,9927</b>		
<b>Réf.= tot. 1 sal.horaire+charges</b>	<b>21,7766</b>	<b>21,7166</b>		
<b>65*index/réf</b>	<b>65,0000</b>	<b>64,8209</b>	<b>65,0000</b>	<b>64,8209</b>
3. Electricité ** réf =	88,3700	135,0000		
<b>3* Index/réf</b>	<b>3,0000</b>	<b>4,5830</b>	<b>3,0000</b>	<b>4,5830</b>
4. Diesel réf =	1,0182	1,0456		
<b>3* Index/réf</b>	<b>3,0000</b>	<b>3,0807</b>	<b>3,0000</b>	<b>3,0807</b>
5. Mazout réf =	0,4844	0,4429		
<b>2* Index/réf</b>	<b>2,0000</b>	<b>1,8287</b>	<b>2,0000</b>	<b>1,8287</b>
6. Gaz *** réf =	93,9200	78,5700		
<b>4* Index/réf</b>	<b>4,0000</b>	<b>3,3463</b>	<b>4,0000</b>	<b>3,3463</b>
7. Environnement réf =	44,2100	50,7100		
<b>1.5*index/réf</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,7205</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,7205</b>
8. Eau réf =	1,4225	1,2100		
<b>1.5*index/réf</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,2759</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,2759</b>
9. Transport réf =	136,4000	149,1500		
<b>10*index/réf</b>	<b>10,0000</b>	<b>10,9348</b>	<b>10,0000</b>	<b>10,9348</b>
10. Egoût réf =	1,7749	1,8018		
<b>1.5*index/réf</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,5227</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,5227</b>
11. Eaux souterraines réf =	1,2824	1,3019		
<b>1.5*index/réf</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,5228</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,5228</b>
<b>Total Indice</b>			<b>100,0000</b>	<b>101,6363</b>
<b>Différence par rapport indice de base janvier 2015</b>				<b>1,64%</b>

Evolution de l'indice des coûts sur 3 mois	<b>0,46</b> %
Evolution de l'indice des coûts sur 6 mois	<b>-0,01</b> %
Evolution de l'indice des coûts sur base annuelle	<b>1,50</b> %