



**Indice FBT : Evolution des coûts sectoriels**

**N° 115**

**Février 2014**

Composantes de l'indice des coûts FBT	
	Pourcentage dans les coûts
1. Partie fixe	20,000%
2. Salaires et charges sociales	65,000%
3. Electricité	3,000%
4. Diesel	3,000%
5. Mazout	4,000%
6. Gaz	2,000%
7. Environnement	1,500%
8. Eau	1,500%
<b>Total</b>	<b>100,000%</b>

Composantes du mois + année	février '14
Salaire horaire Niv 3 (+50)	11,5833 (*)
Montant Prime fin année	0,9320
Index FEB	75,15000
Transfert % Fonds Commun	1,85000
Diminution charges sociales	3,47700
Index électricité	99,06000 (**)
Index diesel	1,20000
Index mazout	0,67640
Index gaz	99,10000 (***)
Index environnement	43,89000
Index eau	1,41250

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 "Vlaamse Maatschappij Watervoorziening" : moyenne des 4 provinces	

	déc 96	février '14	déc 96	février '14
<b>1. Fixe</b>			20,0000	20,0000
<b>2. Salaires et charges *</b>				
<b>Salaires</b>				
Salaire Niv 3	7,1356	11,5833		
Prime fin année	0,3934	0,9320		
Total 1 sal.hor.base	7,5290	12,5153		
<b>Charges</b>				
Index FEB	75,2700	75,1500		
F.C. %*108%	1,6200	1,9980		
- dim. charges	-3,4910	-3,4770		
	73,3990	73,6710		
Total charges 1 sal.horaire	5,5262	9,2201		
<b>Réf.= tot. 1 sal.horaire+charges</b>	<b>13,0553</b>	<b>21,7354</b>		
<b>65*index/réf</b>	<b>65,0000</b>	<b>108,2171</b>	<b>65,0000</b>	<b>108,2171</b>
3. Electricité ** réf =	63,8177	99,0600		
<b>3* Index/réf</b>	<b>3,0000</b>	<b>4,6567</b>	<b>3,0000</b>	<b>4,6567</b>
4. Diesel réf =	0,5901	1,2000		
<b>3* Index/réf</b>	<b>3,0000</b>	<b>6,1010</b>	<b>3,0000</b>	<b>6,1010</b>
5. Mazout réf =	0,2035	0,6764		
<b>4* Index/réf</b>	<b>4,0000</b>	<b>13,2940</b>	<b>4,0000</b>	<b>13,2940</b>
6. Gaz *** réf =	40,4555	99,1000		
<b>2* Index/réf</b>	<b>2,0000</b>	<b>4,8992</b>	<b>2,0000</b>	<b>4,8992</b>
7. Environnement réf =	23,6986	43,8900		
<b>1.5*index/réf</b>	<b>1,5000</b>	<b>2,7780</b>	<b>1,5000</b>	<b>2,7780</b>
8. Eau réf =	0,8552	1,4125		
<b>1.5*index/réf</b>	<b>1,5000</b>	<b>2,4774</b>	<b>1,5000</b>	<b>2,4774</b>
<b>Total Indice</b>			<b>100,0000</b>	<b>162,4234</b>
<b>Différence par rapport indice de base déc. 1996</b>				<b>62,42%</b>

(\*) Suite à la réforme de la classification des fonctions, le niveau de salaire 2 (- 50 Trav.) est remplacé par le niveau de salaire 3 (+ 50 Trav.) dès le 01/01/2007

(\*\*) + (\*\*\*) Suite à la libéralisation du marché de l'énergie, d'autres sources seront utilisées pour ces deux composantes. Voir ci-dessus. Les sources précédentes ne sont plus publiées.

(\*\*) La situation de "l'électricité" exprimée en pourcentage (3,3459) au 02.2006 est mise au même niveau que la situation du 01.2006.

Suite à la réforme de "l'index des prix à la consommation", la situation au 02.2006 est recalculée sur base de 101,31565 (au lieu de 99,76513).

Suite à la réforme de "l'index des prix à la consommation", la situation est recalculée à 99,52 au 01.2014

(\*\*\*) La situation du "gaz" exprimée en pourcentage (3,4339) au 02.2006 est mise au même niveau que la situation du 01.2006.

Suite à la réforme de "l'index des prix à la consommation", la situation au 02.2006 est recalculée sur base de 120,56879 (au lieu de 146,45414).

Suite à la réforme de "l'index des prix à la consommation", la situation est recalculée à 99,19 au 01.2014

Evolution de l'indice des coûts sur 3 mois	<b>0,43</b> %
Evolution de l'indice des coûts sur 6 mois	<b>0,12</b> %
Evolution de l'indice des coûts sur base annuelle	<b>-0,36</b> %