

## Convention collective de travail du 7 mars 2006

### **Modification de la convention collective de travail du 29 avril 2002 portant coordination de certaines dispositions relatives à certaines conditions de travail dans l'industrie et le commerce du diamant**

Article unique - Dans l'article 12 de la collective de travail du 29 avril 2002 portant coordination de certaines dispositions relatives à certaines conditions de travail dans l'industrie et le commerce du diamant, le dernier alinéa est modifié comme suit :

«Pour l'application des dispositions susmentionnées, le tableau suivant est établi:

Ancien	Indice-pivot	Salaires
	Nouveau	
116.15	102.10	100%
	104.14	102%
	106.22	104.04%
	108.34	106.12%
	110.51	108.24%
	Etc.	Etc.

Ce tableau a été adapté à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2006, en application de la convention collective de travail no.87 du 25 janvier 2006, conclue au Conseil national du travail.»



NEERLEGGING-DÉPÔT	REGISTR.-ENREGISTR.	
14 -03- 2006	04 -04- 2006	N.R. N°
		79.302   6   324

l

## Collectieve Arbeidsovereenkomst van 7 maart 2006

**Wijziging van de collectieve arbeidsovereenkomst van 29 april 2002 houdende coördinatie van sommige bepalingen betreffende sommige arbeidsvoorwaarden in de diamantnijverheid en -handel.**

Enig artikel - In artikel 12 van de collectieve arbeidsovereenkomst van 29 april 2002 houdende coördinatie van sommige bepalingen betreffende sommige arbeidsvoorwaarden in de diamantnijverheid en -handel wordt de laatste alinea vervangen door volgende bepalingen :

"Bij toepassing van de bovenvermelde bepalingen wordt volgende tabel opgemaakt :

spilindex oud	nieuw	lonen
116,15	102,10	100,00 procent
	104,14	102,00 procent
	106,22	104,04 procent
	108,34	106,12 procent
	110,51	108,24 procent
	enz.	enz.

Deze tabel werd met ingang van 1 januari 2006 aangepast, bij toepassing van de collectieve arbeidsovereenkomst nr. 87 van 25 januari 2006, gesloten in de Nationale Arbeidsraad."

NEERLEGGING-DÉPÔT	REGISTR.-ENREGISTR.
14-03-2006	04-04-2006
	NR. N°
	49.302   60   324