

**Convention collective régionale**

IDCC : 1059. – **INDUSTRIES MÉTALLURGIQUES, ÉLECTRIQUES,  
ÉLECTRONIQUES ET CONNEXES  
(Midi-Pyrénées)  
(21 février 1980)**

(Etendue par arrêté du 8 juillet 1987,  
*Journal officiel* du 22 juillet 1987)

**ACCORD DU 13 FÉVRIER 2013**

**RELATIF AUX TAUX EFFECTIFS GARANTIS POUR L'ANNÉE 2013**

NOR : ASET1350479M  
IDCC : 1059

Entre :

L'UIMM Midi-Pyrénées,

D'une part, et

La CFDT ;

La CFTC ;

La CFE-CGC SIPEM ;

La CGT-FO,

D'autre part,

il a été convenu ce qui suit :

**Article 1<sup>er</sup>**

Dans le cadre des dispositions de l'article 6.1 B de l'avenant « Mensuels » à la convention collective du 21 février 1980, les barèmes joints en annexe fixent les taux effectifs garantis.

**Article 2**

Ces taux sont établis à partir de l'année 2013.

**Article 3**

Les présents barèmes seront adaptés à l'horaire de travail effectif auquel sont soumis les salariés.

**Article 4**

La vérification de l'application des présents barèmes se fera au plus tard au 31 décembre 2013.

**Article 5**

*Egalité professionnelle*

Les parties signataires rappellent leur attachement au principe d'égalité professionnelle et au contenu de l'accord national du 30 juin 2009 portant avenant à l'accord national du 19 juin 2007

relatif à l'égalité professionnelle et aux mesures permettant la suppression des écarts de rémunération entre les femmes et les hommes.

### **Article 6**

#### *Clause de revoyure*

Si les données économiques le nécessitent, les parties signataires s'engagent à se revoir avant le 31 décembre 2013.

### **Article 7**

Le présent accord fera l'objet des mesures de publicité prévues par la législation en vigueur.

Fait à Toulouse, le 13 février 2013.

(Suivent les signatures.)

## ANNEXE

### Barèmes des taux effectifs garantis à partir de l'année 2013

Base 151,67 heures pour un horaire hebdomadaire de travail effectif de 35 heures.

*(En euros.)*

NIVEAU	ÉCHELON	COEFFICIENT	TEG ANNUEL
I	1	140	17 163
	2	145	17 180
	3	155	17 220
II	1	170	17 465
	2	180	17 685
	3	190	17 955
III	1	215	18 415
	2	225	18 820
	3	240	19 455
IV	1	255	20 120
	2	270	20 875
	3	285	21 835
V	1	305	23 280
	2	335	25 550
	3	365	28 030
		395	30 825