

Brochure n° 3362

Convention collective

IDCC : 2755. – **INDUSTRIES MÉTALLURGIQUES**
(Belfort-Montbéliard)

AVENANT DU 15 NOVEMBRE 2012

À L'ACCORD DU 6 AVRIL 2012 RELATIF AUX RÉMUNÉRATIONS MINIMALES ANNUELLES
EFFECTIVES ET AUX RÉMUNÉRATIONS MINIMALES HIÉRARCHIQUES

NOR : ASET1251445M
IDCC : 2755

Les parties signataires sont convenues d'apporter les modifications suivantes à l'accord du 6 avril 2012 relatif aux rémunérations minimales annuelles effectives et aux rémunérations minimales hiérarchiques.

1. Rémunérations minimales annuelles effectives

L'article 2 de l'accord du 6 avril 2012 relatif aux rémunérations minimales annuelles effectives et aux rémunérations minimales hiérarchiques est ainsi rédigé :

« Prenant en compte l'évolution du Smic au cours de l'année 2012, les parties signataires sont convenues d'apporter des modifications aux montants des rémunérations minimales annuelles effectives applicables à compter de l'année 2012. Ces modifications font l'objet du tableau du présent accord. »

2. Autres dispositions

Les autres dispositions de l'accord du 6 avril 2012 relatif aux rémunérations minimales annuelles effectives et aux rémunérations minimales hiérarchiques sont inchangées.

3. Publicité et dépôt

Le présent avenant conclu en application de l'article L. 2221-2 du code du travail est fait en un nombre suffisant d'exemplaires pour remise à chacun des signataires et dépôt dans les conditions prévues par les articles L. 2231-6 et D. 2231-2 du code du travail.

Fait à Exincourt, le 15 novembre 2012.

Suivent les signatures des organisations ci-après :

Organisation patronale :

UIMM de Belfort-Montbéliard.

Syndicats de salariés :

CGT-FO ;

CFTC ;

CFE-CGC.

ANNEXE

Barème des rémunérations minimales annuelles garanties à compter de l'année 2012

Base de 35 heures par semaine.

(En euros.)

| GRILLE DE TRANSPOSITION (Accord du 29 janvier 2000) | CLASSIFICATION du 21 juillet 1975 modifiée | | | RÉMUNÉRATION annuelle |
|--|---|---------|-------------|--------------------------|
| | Niveau | Echelon | Coefficient | |
| 16 | V | 3 | 395 | 30 360 |
| 15 | | 3 | 365 | 27 365 |
| 14 | | 2 | 335 | 24 730 |
| 13 | | 1 | 305 | 21 900 |
| 12 | IV | 3 | 285 | 20 200 |
| 11 | | 2 | 270 | 19 400 |
| 10 | | 1 | 255 | 18 800 |
| 9 | III | 3 | 240 | 18 300 |
| 8 | | 2 | 225 | 17 950 |
| 7 | | 1 | 215 | 17 700 |
| 6 | II | 3 | 190 | 17 375 |
| 5 | | 2 | 180 | 17 250 |
| 4 | | 1 | 170 | 17 150 |
| 3 | I | 3 | 155 | 17 080 |
| 2 | | 2 | 145 | 17 050 |
| 1 | | 1 | 140 | 17 015 |