

Convention collective
IDCC : 1164. – INDUSTRIES MÉTALLURGIQUES ET ANNEXES
DE LA RÉGION DE VIMEU
(Somme)
(22 décembre 1981)

ACCORD DU 21 MARS 2018
RELATIF AUX RÉMUNÉRATIONS MINIMALES HIÉRARCHIQUES AU 1^{ER} MAI 2018
NOR : ASET1850573M
IDCC : 1164

Entre :
UIMM Vimeu,
D'une part, et
CFDT ;
CGT-FO ;
CFE-CGC,
D'autre part,
il a été convenu ce qui suit :

PRÉAMBULE

Le présent accord est conclu en considération des accords de branche en vigueur de la métallurgie et de la législation sur le temps de travail.

Article 1^{er}

Rémunérations minimales hiérarchiques (RMH)

Les parties signataires décident de porter la valeur du point à compter du 1^{er} mai 2018 à 5,76 €, base 151,67 heures, pour un horaire hebdomadaire de travail effectif de 35 heures.

Il en résulte un tableau de RMH calculées sur une base mensuelle de 151,67 heures pour un horaire hebdomadaire de travail effectif de 35 heures.

En conséquence, les montants des RMH seront adaptés au temps de travail effectif pratiqué par chaque salarié.

Les RMH servent de base au calcul des primes d'ancienneté pour les salariés embauchés ou réembauchés à compter du 1^{er} janvier 1992.

Le tableau des RMH (établi en euros) est annexé au présent accord.

Article 2

Entrée en vigueur, dépôt et publicité de l'accord

Le présent accord prendra effet le lendemain de son dépôt auprès des services du ministère du travail, et auprès du greffe du conseil de prud'hommes d'Abbeville.

Ces formalités de dépôt seront effectuées par l'UIMM Vimeu selon les modalités prévues par la loi.

Fait à Woincourt, le 21 mars 2018.

(Suivent les signatures.)

ANNEXE

Rémunérations minimales hiérarchiques applicables à compter du 1^{er} mai 2018

Barème, base horaire mensuelle : 151,67 heures, pour un horaire hebdomadaire de travail effectif de 35 heures applicable aux entreprises soumises à la durée légale du travail de 35 heures.

Valeur du point : 5,76 €.

(En euros.)

NIVEAUX	ÉCH.	COEF.		OUVRIERS	ADMINISTRATIFS et techniciens	AGENT DE Maîtrise	AGENT MAÎTRISE d'atelier
V	4	395			2 275	2 275	2 434
	3	365	AM 7		2 102	2 102	2 250
	2	335	AM 6		1 930	1 930	2 065
	1	305	AM 5		1 757	1 757	1 880
IV	3	285	TA4/AM 4	1 724	1 642	1 642	1 757
	2	270	TA3	1 633	1 555		
	1	255	TA2/AM 3	1 542	1 469	1 469	1 572
III	3	240	AM 2	1 452	1 382	1 382	1 479
	2	225			1 296		
	1	215	P3/AM 1	1 300	1 238	1 238	1 325
II	3	190	P2	1 149	1 094		
	2	180			1 037		
	1	170	P1	1 028	979		
I	3	155	O3	937	893		
	2	145	O2	877	835		
	1	140	O1	847	806		