

**BORDEREAU DE VERSEMENT DES COTISATIONS 2026**  
**Cet appel de cotisation vaut également une note de débit**

**DESIGNATION DE L'ETABLISSEMENT ADHERENT**

Nom :			
Forme juridique :		SIRET :	
Activité :			
Code APE		Code IDCC*	
Adresse :			
CP - Ville:			
Téléphone :		Mail :	

\*IDCC : N° de convention collective à 4 chiffres (ou par défaut son nom)

**CONTACT COTISATION**

Nom :		Prénom :	
Fonction :			

**EFFECTIFS DE L'ETABLISSEMENT AU 31/12/2025**

Total des effectifs toutes catégories confondues

**CALCUL DE LA COTISATION**

Selon votre situation, choisir parmi l'une des deux propositions ci-dessous :

- Pour les entreprises, salaires plafonnés déclarés à la Sécurité Sociale en 2025
- Pour les syndicats, le nombre de salariés représentés au 31/12/25

(1a)

 €

(1b)

 salarié(s)

Application du barème : (2)

 0.30%

**Montant de la Cotisation annuelle calculée [(1a) ou (1b)] x (2) =**

 €

Le montant minimum de cotisation étant de 250 €, si votre calcul est en dessous de cette somme, merci d'indiquer 250 € dans la case →

 €

**MODALITES DE PAIEMENT (1 case à cocher)**

- Pour toute cotisation**  
1 fois : Echéance au 15/02/2026
- Cotisation inférieure ou égale à 2 000 €**  
Paiement en 2 fois : Echéances au 15 février 2026 et au 30 juin 2026
- Cotisation supérieure à 2 000 €**  
Paiement en 4 fois : Echéances au 15 février 2026, au 31 mars 2026, au 30 juin 2026 et au 30 septembre 2026

**RIB : SOCIETE GENERALE**  
**IBAN : FR76 3000 3002 1000 0504 1118 712**  
**BIC : SOGEFRPP**

Cachet et Signature

**Exonération de TVA,**

*Sauf éléments supprimés du dispositif d'exonération prévus à l'article 261B du CGI*

UIMM Yonne

Maison de l'entreprise • 6 route de Monéteau BP 303 • 89005 Auxerre cedex  
Direction Administrative et Financière : 03 86 49 26 03 • Service juridique : 03 86 49 26 10  
Std : 03 86 49 26 00 • Email : [cotisations@uimm-yonne.fr](mailto:cotisations@uimm-yonne.fr) • site : [www.uimm89.fr](http://www.uimm89.fr)  
Association syndicale loi 1884 • SIRET : 77864940000034 • APE : 9412Z