

## Formulaire de candidature – Bourse solidaire

La bourse solidaire permet au personnel non étudiant sélectionné de venir présenter leurs travaux lors du congrès de la Société de Biomécanique en présentation orale ou poster en finançant les frais d'inscription, de transports et de logement pour la durée du congrès à hauteur de 1 000 € sur présentation des justificatifs (inscription incluse).

### Critères d'éligibilité

- ▶ Être personnel de recherche et/ou d'enseignement
- ▶ Ne pas avoir de financement actif sur la thématique du résumé supérieur à 15 000 €
- ▶ Ne pas avoir de financement sur fond propre du laboratoire
- ▶ Ne pas avoir bénéficié de cette bourse les trois années précédentes
- ▶ Ne pas participer à plus d'un autre congrès sur l'année civile courante
- ▶ Être membre de la Société de Biomécanique pour l'année en cours
- ▶ Avoir une communication (orale ou poster) acceptée pour la conférence. *Ce critère sera validé par la Société de Biomécanique après soumission de votre demande de bourse et de votre résumé lors que les réponses des évaluateur·rice·s seront connues*

### Dossier de candidature

Pour postuler le·la candidat·e doit fournir l'ensemble des pièces demandées ci-dessous dans un document unique au format PDF intitulé comme suit **SB solidaire NOM Prénom.pdf**. Le dossier doit être envoyé par mail avec l'objet à l'adresse **SB - Bourse solidaire 2025 bourses congrès SB@biomecanique.org**. Un accusé de réception sera envoyé lors de la réception du dossier. Les dossiers incomplets seront refusés.

- Formulaire de candidature dûment rempli
- Copie de l'abstract soumis au congrès
- Justificatif de situation professionnelle
- Preuve d'adhésion à la Société de Biomécanique

### Sélection des dossiers

La sélection de dossier sera réalisée par tirage au sort parmi l'ensemble des dossiers éligibles.

### Remarque

Attention, **vous devez postuler avant la fin de la date limite de candidature et donc AVANT de savoir si votre résumé sera accepté**. La date limite des candidatures est fixée au **15/04/2025**. Les résultats seront communiqués avant la date limite d'inscription au tarif préférentiel. Les modalités d'inscription pour les bénéficiaire de la bourse seront communiquées avant le **14/07/2025**. **Ne vous inscrivez pas au congrès avant d'avoir eu le résultat de votre candidature.**

Les frais d'inscription seront réglés par la Société de Biomécanique. Les autres frais de participation (logement et transports) seront remboursés *a posteriori* sur présentation des justificatifs.

## 1) Situation actuelle

Prénom(s) et nom(s) :

Adresse électronique :

Affiliation(s) et adresse(s) (laboratoire(s)/université(s)) :


Statut :

Précédente(s) candidature(s) à cette bourse (année(s) et résultat(s)) :


Budget prévisionnel :

*Détailler ci-dessous l'estimation des coûts relatifs à votre venue au congrès de la Société de Biomécanique et les modalités de financement envisagées (en incluant la bourse).*

Montant demandé (max. 1 000 € inscription incluse) :

Coûts	Montants (€)
<b>Total :</b>	
Financements	Montants (€)
<b>Total :</b>	

## 2) Déclaration sur l'honneur

La déclaration sur l'honneur doit faire mention du manque de financement, du nombre de congrès envisagés pour cette année civile ainsi que des éventuelles candidatures à cette bourses lors des trois précédentes années.

Signature du·de la candidat·e :

Prénom, nom et signature du·de  
la directeur·rice de laboratoire ou  
chef·fe d'équipe :

### **3) Participation aux actions de communication**

Les récipiendaires de la bourse s'engagent à participer aux actions de communication en fournissant dans l'année civile en cours un [article de blog](#) ainsi qu'un bandeau d'illustration (dont le format sera communiqué ultérieurement) pour le site internet de la Société de Biomécanique.

Je m'engage à participer aux actions de communication de la Société de Biomécanique

Signature du·de la candidat·e :

---

### **4) Documents à joindre**

- 4.1) Copie de l'abstract soumis au congrès
- 4.2) Justificatif de situation professionnelle
- 4.3) Preuve d'adhésion à la Société de Biomécanique