

# Demande de subvention : AFMBiomed

Alexis Bardeur <alexis.bardeur@sfphysique.fr>

lun. 12/01/2026 15:34

À : LEONETTI Marc <marc.LEONETTI@univ-amu.fr>;

Ce mail provient de l'extérieur, restons vigilants

Cher Marc,

Je me permets de te faire suivre la demande de subvention ci-dessous.

Belle journée et à bientôt !

*Madame, Monsieur,*

*Je me permets de solliciter votre soutien pour l'organisation de la prochaine édition de l'école d'été internationale AFMBioMed, qui se tiendra du 6 au 10 juillet 2026 sur le campus de Luminy à Marseille. Cet événement, dédié à la microscopie à force atomique (AFM) appliquée aux sciences du vivant et de la santé, s'adresse à un public varié : étudiants, post-doctorants, chercheurs, techniciens et ingénieurs de plateformes.*

*Il offre une formation complète, alliant fondamentaux, développements instrumentaux récents et applications de pointe, tout en permettant aux participants d'apporter leurs propres échantillons pour des travaux pratiques personnalisés. L'école AFMBioMed se distingue par son format intensif d'une semaine, combinant cours théoriques le matin (8 séances de 1h30) et travaux pratiques l'après-midi, où chaque groupe de 4 à 5 participants bénéficie de 4 heures d'accès aux microscopes.*

*Cette approche favorise une immersion totale et une mise en pratique immédiate des connaissances acquises. Depuis sa création, l'école a formé plusieurs centaines de participants. L'école s'appuie sur un réseau solide de chercheurs et d'enseignants. C'est un lieu privilégié d'échanges et de collaborations, tant pour les participants que pour les encadrants. Votre soutien permettrait de maintenir des frais d'inscription accessibles, couvrant l'hébergement, la restauration et les travaux pratiques, tout en garantissant la qualité des intervenants et du programme.*

*Il permettrait également un gain de visibilité mutuel: il nous permettrait de faire connaître l'école auprès des membres de la SFP et de faire connaître la SFP à tous les participants de l'école, puisque votre soutien serait mis en avant dans nos supports de communication. Je reste à votre disposition pour toute information complémentaire et vous remercie de l'attention que vous porterez à cette demande.*

Claire Valotteau, pour les organisateurs de l'AFM BioMed Summer School  
[claire.valotteau@inserm.fr](mailto:claire.valotteau@inserm.fr)

**Alexis Bardeur**  
Chargé de communication  
**Société Française de Physique**  
33 rue de croulebarbe, 75013 Paris  
[www.sfphysique.fr](http://www.sfphysique.fr) 01 44 08 67 13