



Candidatures – Elections 2024

Marianne Bessemoulin-Chatard, chargée de recherche CNRS, Nantes Université

Depuis mon recrutement en 2013 au CNRS, et surtout depuis mon investissement au sein du comité de parité de mon laboratoire depuis 2018 et comme référente égalité depuis 2022, je suis de plus en plus sensibilisée aux problématiques de parité dans le monde des mathématiques. Je suis maintenant convaincue que sans action volontariste et surtout collective, les choses n'évolueront pas dans ce domaine, ou en tout cas pas dans le bon sens. Il me semble donc tout naturel de proposer ma candidature comme membre suppléante du CA de l'Association *femmes et mathématiques* pour participer à ce combat en faveur de la parité.

Anne Boyé, professeure retraitée, historienne des mathématiques, Université de Nantes

Je propose ma candidature au conseil d'administration de *Femmes et Mathématiques*, pour continuer, dans la mesure de mes moyens, de mettre au service de notre association d'un côté l'expérience et les réflexions que j'ai acquises tout au long de ma carrière de professeure de lycée, mais aussi et surtout, ma formation d'historienne des mathématiques. Cela m'a donné de nombreuses opportunités d'interventions auprès d'élèves de collèges et lycées, dans la formation initiale et continue des enseignant-e-s, ou lors de colloques, en abordant la problématique femmes et mathématiques avec un autre éclairage.

Rim Essifi, maîtresse de conférences à l'Université Paris Nanterre

Je suis maîtresse de conférences en statistique à l'Université Paris Nanterre et aussi référente parité CNRS au sein de mon laboratoire de recherche MODAL'X. Je me suis toujours intéressée à la question de la parité. Je me pose plusieurs questions sur l'avenir des femmes en mathématiques, notamment, avec l'accès aux postes permanents qui devient de plus en plus tardif, l'obligation de la mobilité pour envisager une évolution de carrière. Aussi d'autres questions comme les stéréotypes que subissent les filles et les jeunes femmes dans leur éducation familiale et scolaire m'interpellent.

Hombeline Languereau, enseignante à l'Université de Franche-Comté

Je suis candidate à un poste au conseil d'administration de l'association *femmes et mathématiques*. Les objectifs de l'association sont en résonance avec mes préoccupations d'enseignante à l'UFR ST de l'université de Franche-Comté. Agir dans un cadre structuré permet de mieux défendre ses valeurs.

Caroline Lamour, enseignante dans un collège de l'Académie d'Orléans

Je suis enseignante depuis 25 ans au collège. J'ai connu l'association via les JFMI. J'avais alors très envie de pouvoir un jour emmener mes élèves à une de ces journées, sauf que le lieu le plus proche pour faire participer les Orléanaises, c'était Tours ou Paris. Je me suis alors intéressée à en organiser une à Orléans, armée de mon nouveau statut de coordonnatrice de labomaths. J'ai ainsi pu réaliser la 191^e JFMI, et la première orléanaise, une petite fierté quand même. Au cours de cette organisation, je me suis portée volontaire pour animer un atelier stéréotypes avec des collègues. J'ai ainsi pu découvrir alors que, plus jeune, j'ai moi-même été victime de ces stéréotypes. J'ai pu aussi découvrir l'exposition « Mathématiques, informatique ... avec elles » et participer à un atelier de réflexion pour la rendre plus interactive auprès des élèves. Je ressens le besoin d'agir, et de devenir, si vous le voulez bien, un nouveau soldat... euh une nouvelle soldate ! M'accepteriez-vous au sein du conseil d'administration ?

Florence Lecomte, chargée de recherches CNRS à l'Université de Strasbourg

Chargée de recherche en mathématique à Strasbourg, je suis de nouveau candidate au Conseil d'Administration de *femmes et mathématiques* pour continuer à promouvoir le rôle des femmes en mathématique, en particulier en rapprochant ces dernières des établissements scolaires.