



Le mot de la Présidente

06 juillet 2018

La fin de l'année scolaire est torride ! Non seulement, la température grimpe très haut mais les projets se bousculent à notre porte.

Le rapport de la mission Torossian-Villani a provoqué une réaction effervescente dans la communauté enseignante. Ce rapport nous a tous comblés et même sans directives, les acteurs cherchent à mettre en place des actions qui l'appliquent. Il s'agit de montrer que chacun œuvre dans le sens du rapport. C'est l'effervescence.

L'association MATH.en.JEANS est alors sollicitée pour être soit porteuse, soit partenaire, soit simple actrice des dispositifs et nous en sommes très contents. Que ce soit dans le primaire où la DGESCO voudrait généraliser MeJ à tous les élèves et les professeurs, ou dans les médias qui s'intéressent de près à notre action en faisant écho au rapport, ou dans les colloques sur la diffusion des mathématiques ou encore parmi nos subventionneurs friands de l'innovation générée et jusque dans les établissements où les enseignants soucieux de bien faire leur métier recherchent inlassablement les méthodes possibles, nous devons avancer sur tous les fronts.

C'est avec un réel plaisir que nous répondons à ce véritable défi.

Le bureau volontairement réduit de moitié s'est déjà réuni en présentiel deux fois depuis son élection. Les affaires courantes sont nombreuses. De plus, notre salarié basé à Bordeaux, responsable des projets nous quitte en octobre et nous devons embaucher un successeur ([offre d'emploi consultable sur le site](#)). La fiche de poste est sur le site de MeJ. Les grosses décisions seront mises au vote électronique vers le CA dès le 1^{er} septembre 2018.

Nous sommes aussi sur l'organisation de notre Université d'Été...indien ! Elle va être passionnante avec toutes ces actualités mathématiques ! Retenez la date, 23 au 27 octobre 2018 à Bombannes (site idyllique entre Bordeaux et l'Océan, au bord du Lac de Carcans). Il est possible de venir passer la semaine (c'est les vacances) en famille, il y a des activités pour tous 😊

Aujourd'hui, les grandes vacances n'ont jamais été aussi proches ! Tout le monde se réjouit. Je vous souhaite de passer d'agréables moments qui vous permettront de revenir ensuite avec toute l'énergie nécessaire pour reprendre le chemin de l'école !

Bonnes vacances à tous !

Mathématiquement vôtre,
Françoise Bavard