

Chers compatriotes, je vous salue bien bas.

Il est à remarquer ici un retour à un Smaties un peu plus traditionnel. Il est évidemment impossible de dilater le temps suffisamment pour permettre à un homme normal de cogiter sur des mises en scène farfelues comme la semaine dernière tout au long de l'année. Heureusement pour vous, je ne suis pas un homme normal et je vous réserve donc quelques surprises supplémentaires lorsque le moment sera venu. En attendant, la quatrième semaine de cours est à peine entamée que les premières années chialent déjà sur Algo-Prog. Signe que plus ça change plus c'est pareil. Prenez donc une pause et lisez votre Smaties. Puisse la limite de votre plaisir tendre vers l'orgasme lorsque votre lecture s'approchera de la fin!

#### RALLYE-APPART

Pour ceux qui auraient vécu sur la lune durant les dernières semaines, je vous rappelle que le Rallye-Appart aura lieu le mercredi 6 octobre. Il en coûte 10\$ pour participer, mais vous contribuez ainsi au bal des finissants et cela vous donne droit à 5 bières gratuites (1 dans chaque appartement). Gros buveurs, ne vous inquiétez pas, il y a toujours possibilité d'acheter davantage d'alcool au coût de 2\$ par bière. Autre rappel: le rallye en tant que tel se termine à 23h00 pour ne pas déranger outre mesure les éventuels voisins, mais la soirée se continue au sous-sol du restaurant Normandin. Vous pouvez consulter l'événement Facebook intitulé «Rallye-Appart!!!» pour référence.

J'aimerais cependant soulever un bémol (ou dièse) enfin quelque chose d'important: il manque toujours 2 appartements! Il faut croire que mon plaidoyer sentimental de la semaine dernière n'a pas porté les fruits escomptés. J'opterai donc pour une stratégie différente...

Honte sur vous pauvres pêcheurs! Il est de votre devoir de proposer vos modestes logis afin de faire profiter le département de votre hospitalité. Réprimez votre gêne! Refoulez la paresse! La rédemption ne sera accordée qu'à ceux qui croient vraiment au Très Saint Rallye. Envoyez le courriel salvateur et la trinité AESMUL-Maryline-Très Saint Rallye saura vous récompenser comme il se doit (inscription et 5 bières gratuites + plaisir) (marilyne.rivard.1@ulaval.ca)

#### SPORT:

Le soccer de la semaine dernière s'est transformé en partie de frisbee dû à une absence de ballon. Pour rattraper le coup, le soccer aura lieu cette semaine. C'est donc vendredi 15h30 que vous pouvez venir passer vos frustrations hebdomadaires en frappant de toute vos forces sur la frontière d'une sphère semi-ferme. Rendez-vous au Back-Vachon ou dans le grand axe. Dans le cas d'une nouvelle absence de sphère, le frisbee sera de nouveau de mise.

#### ÉLECTION:

Comme vous devez maintenant savoir, il y a une élection partielle en cours pour le poste de V.P. Pédagogie. Tous les membres de l'AESMUL peuvent se présenter en inscrivant officiellement leur candidature par écrit avec leur signature et celle de deux autres membres de l'association. Vous devez remettre le tout à notre président d'élection M. Patrick Bilodeau avant le 28 septembre inclusivement. Si vous n'avez pas la chance de connaître M. Pat, n'hésitez pas à demander à une âme errante au Back-Vachon de vous guider vers la lumière.

Pour une description détaillée des responsabilités du poste, je vous réfère au courriel que je vous ai transféré hier qui venait de notre président ou encore à la page 5 de la charte qui se trouve sur le site de l'AESMUL (<http://archimede.mat.ulaval.ca/~aesmul/charte.pdf>).

Je terminerai avec deux points plutôt légers:

#1 J'affirme que tous les vrais mâles feront comme moi ce soir et regarderont le CH planter les Bruins en buvant de la bière..... Mais il est probablement très facile de trouver un contre-exemple à mon affirmation.

#2 Afin de prouver que les maths ne sont pas (complètement) déconnectées de la vraie vie, je lance le défi à quiconque se sent concerné: Modéliser la vitesse de déroulement d'un rouleau de

papier toilette pour comprendre pourquoi il est toujours vide lorsqu'on en a le plus besoin.

Bonne semaine

Laurent Bob  
V.P. Info AESMUL