


[Imprimer](#)
[Fermer cette fenêtre](#)

26e colloque de l'Association québécoise des utilisateurs de l'ordinateur au primaire et au secondaire : remise de prix CHAPO

Sherbrooke, le 14 avril 2008 - À chaque assemblée générale annuelle, l'AQUOPS (Association québécoise des utilisateurs de l'ordinateur au primaire et au secondaire) honore des personnes qui ont contribué à l'intégration des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) et de leurs applications en pédagogie et leur remet une statuette pour reconnaître la qualité de leur engagement et de leur travail dans ce domaine.



Cette année, le conseil d'administration de l'AQUOPS a décerné un prix CHAPO (Certificat Honorifique en Applications Pédagogiques de l'Ordinateur) à M. Ahmed Bensaada, enseignant à l'École secondaire La Dauversière (C.S. de Montréal). M. Bensaada, titulaire d'un doctorat en Physique de l'Université de Montréal, fait partie de l'équipe de Cyberscol. Il est le concepteur et l'administrateur du site Science Animée

(<http://mendeleiev.cyberscol.qc.ca/scienceanimee/>), site dédié à la vulgarisation des sciences auprès des jeunes du secondaire. Lauréat 2006 d'un prix du Premier ministre du Canada pour l'excellence dans l'enseignement, M. Bensaada a été conseiller pédagogique à la Faculté des sciences de l'Éducation de l'Université de Montréal et à l'AUF (Agence Universitaire de la Francophonie) en poste à Hanoi (Vietnam). Il est aussi auteur de nombreuses communications en physique et en pédagogie.

Pour plus d'information :

Association québécoise des utilisateurs de l'ordinateur au primaire et au secondaire



Lien internet de la nouvelle :

http://www.AmeqEnLigne.com/nouvelle_detail.asp?ID=87468