

Maths au CO: passage de témoin à l'animation pédagogique



Hervé Schild

MOTS-CLÉS: MATHS • CO

Après avoir fonctionné durant un quart de siècle comme animateur Math au CO, Hervé Schild fait valoir son droit à la retraite. Il est remplacé dès le 1^{er} septembre par Mathieu Jeandroz qui a accepté de se présenter (encadré). Nous lui souhaitons bon vent dans cette nouvelle fonction et nous réjouissons de travailler avec lui!

Connu loin à la ronde par les enseignants de math du CO, Hervé Schild a débuté dans cette fonction en 1993 en tant que coordinateur Math CO. A ce moment, on ne parlait guère de verticalité entre le primaire et le secondaire; il était directement en contact avec les deux seuls inspecteurs des CO du Valais romand et le chef de service du CO. Seules trois branches étaient dotées d'un coordinateur: Français, Allemand, Maths. Depuis, toutes les disciplines disposent d'un animateur pédagogique et la verticalité est désormais établie.

Hervé Schild a assez rapidement été amené à collaborer aux chantiers romands, les maths ayant ouvert la voie des moyens communs. Dès 1996-97, il est impliqué dans la collection romande Math 7-9 dont les caricatures de Barrigue ont marqué les esprits, puis la rédaction du PER, la collection Math 9-11 et pour finir, cerise sur le gâteau, le nouvel aide-mémoire à paraître en mars 2019. Des entreprises humaines qui laissent de bons souvenirs ainsi que de cocasses anecdotes!

En marge de tous les changements vécus, une chose n'a pas changé pour Hervé Schild: à 20 ans, étudiant à Neuchâtel, il reçoit sa première machine à calculer scientifique, une Texas TI30; à 62 ans, il distribue la même TI30 - certes un peu moins massive et surtout plus rapide! - à ses élèves du CO Ayent. Au nom de tous les collègues, nous lui disons merci et lui souhaitons - ainsi qu'à sa TI30 - une belle retraite!

Samuel Fierz ●

EN RACCOURCI

Revue A.N.A.E.

Mise au point sur le haut potentiel intellectuel

Le numéro 154 de la revue A.N.A.E. (approche neuropsychologique des apprentissages chez l'enfant) consacre son numéro au haut potentiel intellectuel. Patrick Santilli, membre de la Fédération suisse des psychologues et conseiller diplômé d'orientation professionnelle, universitaire et de carrière, propose notamment un article en lien avec une étude intercantonale sur la satisfaction scolaire des élèves à haut potentiel intellectuel dont les résultats semblent casser certaines idées reçues, notamment en ce qui concerne les pourcentages de l'échec scolaire des HPI. Dans les varia, il est aussi question des bénéfices des interventions basées sur la pleine conscience en milieu scolaire, via 39 études quantitatives publiées entre 2005 et 2017. www.anae-revue.com

Mathieu Jeandroz

Après 18 ans d'enseignement dont 10 passés à collaborer à la rédaction des examens d'Etat, un nouveau virage s'offre à moi et un nouveau visage à vous. J'ai le plaisir de reprendre le poste d'animateur des maths au cycle 3. Je souhaite être à l'écoute et à disposition des enseignants.

Je contribuerai à encourager les échanges de pratiques et à apporter des éléments concrets pour fa-

ciliter, améliorer et diversifier l'enseignement des mathématiques.

De nature curieuse et optimiste, je me réjouis de collaborer avec tous les enseignants de maths et souhaite à chacun un bon début d'année scolaire!

Mathieu Jeandroz ●

<https://animation.hepvs.ch/mathematiques>

