

TR: Pilotage par Compétences

JFT LAN SUN LUK <jean-francois.lan-sun-luk@ac-rouen.fr>

Dim 06/10/2013 22:32

À : pensepensepense@hotmail.fr <pensepensepense@hotmail.fr>

Cc : veronique.ulas@ac-rouen.fr <veronique.ulas@ac-rouen.fr>; 'Francis BERNARD' <francis.bernard7@wanadoo.fr>; 'Pierre Calonne' <calonne.p@ac-rouen.fr>; 'JOLIVET Sophie' <s.jolivet@gmail.com>; 'Pascal Dugard' <pascal.dugard@ac-rouen.fr>

 2 pièces jointes (852 Ko)

Progressions Peda Technologie Collège2.pdf; Pilotage_bulletin_6T1.pdf;

Bonjour M. Savalle

Je tiens à vous dire que c'est plus que du bon travail, c'est vraiment ce vers quoi nous tentons de faire évoluer les enseignants de collège et lycée.

Je vais, un jeudi matin, vous inviter à discuter avec les chargés de mission et le formateur ESPE, car au-delà de l'outil qui va permettre l'édition du suivi, c'est, vous l'avez dit, le regard sur l'élève qui change.

Concernant l'évaluation, je vous invite à vous appuyer sur les tableaux qui ont été utilisés au baccalauréat en SI et STI2D. Ce n'est pas la peine de linéariser (relation entre la note et le % de compétences acquises), il faut imaginer une vision statistique des compétences observées.

En tout cas, je vous félicite pour ce travail que nous allons publier sur le site académique et je vous inviterai également à le partager avec les personnels stagiaires de cette année si vous en êtes d'accord.

Très bonne semaine,

JFT LAN SUN LUK

De : Nicolas Savalle [mailto:pensepensepense@hotmail.fr]**Envoyé :** dimanche 6 octobre 2013 21:34**À :** jean-francois.lan-sun-luk@ac-rouen.fr; veronique.ulas@ac-rouen.fr**Objet :** Pilotage par Compétences

Monsieur l'Inspecteur,

Madame La Principale du collège André Raimbourg, pour votre information,

Je me permets de vous écrire afin de vous informer de l'évolution de mon travail suite à votre inspection de l'année scolaire dernière.

Vous m'avez invité à publier mes travaux sur le nouveau site académique de sii-technologie, ce que j'ai entamé aujourd'hui.

Je compte poursuivre mes publications, mais je sollicite votre expertise quant au cheminement de mon travail.

J'adhère au principe de pilotage par compétences et j'ai continué ma réflexion afin de trouver un outil rendant possible la gestion et l'analyse de la grande quantité d'informations engendrée par ce pilotage.

Le pilotage par compétences permet, je le pense, de cerner le profil, les connaissances et les compétences des élèves avec efficacité et de manière professionnelle car objective, afin de lui apporter l'aide (remédiation) et les conseils d'orientation idoines.

J'ai donc entrepris de créer une application MSAccess mais malgré quelques réussites passées avec cet outil, je n'ai pas réussi à concrétiser la structure conçue sur papier. Je me suis donc tourné vers l'outil GiSCCo (basé sur Gibii), que j'ai déjà administré aux balbutiements du socle commun, mais bien que l'installation sur mon serveur indépendant fonctionne, la sécurité sur le serveur du rectorat semble le rendre inopérant.

Enfin je me suis résolu à opter pour une solution beaucoup plus simple qui consiste à "publiposter" les résultats consignés dans un tableur.

Je pense imprimer un bilan de connaissances/compétences papier pour chacun de mes élèves de 6ème pour le 1er trimestre. Toutefois, j'espère trouver le moyen technique de publier de façon automatisée sur l'espace numérique (Pronote) de chacun des parents et élèves ce bulletin. J'ai imaginé quelques pistes mais je ne suis pas certain de leur faisabilité, je vais prendre contact avec M. Denis Beuzelin, travaillant sur Sconet Note pour davantage de renseignements. J'ai travaillé avec cette personne lorsque notre établissement utilisait SconetNote.

Je vous transmets donc la première mouture de ce bilan et le dossier de progression pédagogique associé.

Dans l'unique intérêt des élèves, persuadé de la portée bénéfique de l'enseignement de la technologie, je vous serais grès d'apporter votre avis à cette tentative.

Veillez agréer, Madame, Monsieur, mes salutations respectueuses,

Nicolas Savalle.

Professeur certifié de Technologie au Collège André Raimbourg de Doudeville.