

LA LOGIQUE DU GOUVERNEMENT MISE EN CHIFFRE

Une HSA = 1138 Euros année donc 94,8 Euros par mois

Pour un enseignant à **l'échelon 3** cela correspond à une augmentation de 6% de son pouvoir d'achat.

L'enseignant aura alors effectivement une **augmentation de 6% sur l'année**

Avec une inflation à 2%, ce dernier est gagnant (4%)

Pour un enseignant à **l'échelon 4** cela correspond à une augmentation de 6% de son pouvoir d'achat.

L'échelon dure au minimum 2 ans donc rapporté à la durée, l'enseignant aura une **augmentation réelle de 3% par an**

Avec une inflation à 2%, ce dernier est gagnant (1%)

Pour un enseignant à **l'échelon 5** cela correspond à une augmentation de 5,7% de son pouvoir d'achat.

L'échelon dure en moyenne 3 ans donc rapporté à la durée, l'enseignant aura une **augmentation réelle de 1,9% par an**

Avec une inflation à 2%, à l'issue des 3 ans, si l'enseignant veut augmenter son pouvoir d'achat il devra prendre 1 heure de plus...

Pour un enseignant à **l'échelon 6** cela correspond à une augmentation de 5,3% de son pouvoir d'achat.

L'échelon dure en moyenne 3 ans donc rapporté à la durée, l'enseignant aura une **augmentation réelle de 1,8% par an**

Avec une inflation à 2%, à l'issue des 3 ans, si l'enseignant veut augmenter son pouvoir d'achat il devra prendre 1 heure de plus...

Si la seule logique pour voir son salaire évoluer consiste à prendre des HSA, il est évident que l'enseignant ne pourra tenir le rythme de 1HSA supplémentaire tout les 3 ans!!!