

RÉFORME BLANQUER DU LYCÉE

MODULE DE CALCUL DE LA MARGE

MODE D'EMPLOI



Le principe

Il s'agit d'un tableur qui permet de montrer tous les problèmes du renvoi au local et de la mise en concurrence des disciplines. Le principe est assez simple : on saisit le nombre de classes, les horaires en classe entière, les dédoublements voulus, l'AP souhaité, les options désirées et l'impact sur la marge se calcule automatiquement. Cela permet aussi de savoir ce dont on a vraiment besoin si on veut dédoublements + AP + options.

L'outil est aussi un moyen de calculer les besoins et d'appuyer des revendications locales et de mettre du concret sur nos revendications.

Limites

Il n'y a pas les 1^{ères} techno (pour l'instant).

En 1^{ère} générale, il est actuellement difficile de connaître le nombre de groupes par spécialité.

Le mode d'emploi : il ne faut **PAS** modifier les cellules en fond bleu

Le tableau est déjà rempli avec une structure à 10 classes de 2^{nde}, le fait de ne pas choisir entre dédoublements, AP, options et de vouloir les 3, se voit rapidement sur la marge...

* entrer le nombre de classes, la marge totale se calcule automatiquement

Feuille classe de 2de

a- le tronc commun

* Entrer le nombre d'heures prévues en classe entière pour chaque discipline

* Entrer le nombre d'heures prévues en **dédoublements** pour chaque discipline. Ce nombre s'exprime en **heures prof**. Rappel : 2 heures prof = 1 heure élèves. Par exemple, pour que chaque élève bénéficie d'1h de cours en demi-groupe en français, il faut 2h prof de dédoublements.

* Entrer le nombre d'heures **d'accompagnement personnalisé** voulu. Ces heures s'expriment en **heures prof**

-->le nombre total d'heures (dédoublements + AP) à prendre sur la marge est calculé et le total de la marge restante diminue automatiquement dans la case « reste de la marge 2de »
Le total des besoin pour les dédoublements + AP du tronc commun se voit dans la case Total

b- les options

* Entrer le nombre de groupes

* Entrer l'horaire en classe entière et les dédoublements éventuels. Ces derniers doivent être comptés en heures prof

-->Le nombre d'heures à prendre sur la marge est ainsi calculé et le total de la marge restante diminue automatiquement dans la case « reste de la marge 2de »

Feuille classe de 1^{ère}

a- Le tronc commun

- * Saisir le nombre d'heures prévues en classe entière pour chaque discipline,
- * Saisir les heures voulues **en dédoublements et en AP**. Pour ces deux dernières, les heures doivent s'exprimer **en heures prof**

**--> Le nombre d'heures à prendre sur la marge est ainsi calculé et le total de la marge restante diminue automatiquement dans la case « reste de la marge 1èreG »
Le total des besoin pour les dédoublements + AP du tronc commun se voit dans la case Total**

b- Les spécialités

- *Saisir le nombre de classes prévu pour chaque spécialité
- * Saisir le nombre d'heures prévues en classe entières, **en heures dédoublées et en AP**. Pour ces deux dernières, les heures doivent s'exprimer **en heures prof**

-->Le nombre d'heures à prendre sur la marge est ainsi calculé et le total de la marge restante diminue automatiquement dans la case « reste de la marge 1èreG ».

c-Les options

- * Saisir le nombre de groupes

-->Le nombre d'heures à prendre sur la marge est ainsi calculé et le total de la marge restante diminue automatiquement dans la case « reste de la marge 1èreG »