## Tableur DHG Lycée :

# Comment calculer une DHG normale et fonctionnelle pour démontrer l'insuffisance structurelle des moyens alloués à l'Éducation nationale ?

L'objectif de ce tableur est de nous aider à présenter une DHG à partir de nos besoins réels (effectifs raisonnables, respect des horaires officiels et des horaires dédoublés ...), pour pouvoir la comparer à la DHG institutionnelle et pointer ainsi nos conditions de travail dégradées ainsi que celles de nos élèves (effectifs pléthoriques, postes supprimés ou non créés ...).

Ce sera l'occasion de pouvoir communiquer sur nos difficultés de manière plus simple et plus visible avec différents interlocuteurs, en particulier les représentants des élèves et des parents, lors du CA notamment.

Le tableur est constitué selon les principes suivants :

- Les enseignements obligatoires ou facultatifs pour chacun des niveaux apparaissent en vert ;
- L'horaire disciplinaire élève fixé par le BO pour chacun des enseignements est déjà rempli dans la case Horaire élève en face de chaque enseignement ;
- Il ne faut remplir (si nécessaire) que les cases blanches, en indiquant l'Horaire dédoublé et le Nombre de classes ou de groupes pour chaque enseignement.

## Exemple :

Dans l'établissement, il y a 10 classes de seconde et sur les 4h de français hebdomadaires dont doit bénéficier chaque élève, 1 heure est dédoublée.

Dans le tableur, dans l'onglet Seconde GT, il faut :

- ajouter le chiffre 1 dans la case Horaire dédoublé correspondant au Français ;
- ajouter le chiffre 10 dans la case Nombre de classes ou de groupes.
- Certains enseignements pouvant être partagés entre plusieurs disciplines, celles-ci apparaissent en jaune (la liste de ces disciplines n'est pas exhaustive). Il faut alors indiquer pour chacune de ces disciplines l'Horaire élève, l'Horaire dédoublé et le Nombre de classes ou de groupes pris en charge par cette discipline.

### Exemple :

Dans l'établissement, il est proposé 3 langues vivantes (Anglais, Allemand et Espagnol). En seconde, les 5,5 h de LVA+LVB sont réparties à hauteur de 3 h pour la LVA Anglais et 2,5 h pour la LVB Allemand ou Espagnol. Il est prévu 13 groupes d'anglais, 7 groupes d'espagnol et 6 groupes d'allemand, chaque groupe bénéficiant d'une heure dédoublée.

Dans le tableur, dans l'onglet Seconde GT, il faut :

- ajouter le chiffre 3 dans la case Horaire élève correspondant à la LVA ;
- ajouter le nombre 2,5 dans la case Horaire élève correspondant à la LVB ;
- ajouter le chiffre 3 dans la case Horaire élève correspondant à la discipline Anglais ;
- ajouter le nombre 2,5 dans la case *Horaire élève* correspondant à la discipline Allemand ;
- ajouter le nombre 2,5 dans la case *Horaire élève* correspondant à la discipline Espagnol ;
- Ajouter le chiffre 1 dans la case *Horaire dédoublé* correspondant à la LVA, à la LVB et aux disciplines Anglais, Allemand et Espagnol ;
- ajouter le chiffre 13 dans la case Nombre de classes ou de groupes correspondant à la LVA ;
- ajouter le chiffre 13 (7+6) dans la case Nombre de classes ou de groupes correspondant à la LVB ;
- ajouter le chiffre 13 dans la case Nombre de classes ou de groupes correspondant à la discipline Anglais ;
- ajouter le chiffre 6 dans la case Nombre de classes ou de groupes correspondant à la discipline Allemand ;
- ajouter le chiffre 7 dans la case *Nombre de classes ou de groupes* correspondant à la discipline Espagnol.
- Si une (ou plusieurs) discipline(s) intervenant dans un enseignement n'est pas renseignée, il faut l'ajouter dans la case autre discipline (ou si nécessaire, en insérant une ligne supplémentaire dans le tableur en cliquant avec le bouton droit de la souris sur le numéro de la ligne).

Le total horaire de cette (ou ces) autre(s) discipline(s) doit être ajouté dans l'onglet TRMD.

### Exemple :

Dans l'établissement, la LVB Italien est enseignée en seconde à hauteur de 2,5 h hebdomadaires, il faut dans la partie LVA+LVB de l'onglet *Seconde GT*, remplacer la case *Autre discipline* par Italien.

		-	-	-	1				
A	В	С	D	E					
	Horaire élève	Horaire dédoublé	Total horaire élève + dédoublement	Nombre de classes ou de groupes	Total horaire par ens				
	Horaire élève	Horaire dédoublé	Total horaire élève + dédoublement	Nombre de classes ou de groupes	Total horaire par ens				
Seconde (OK)									
Enseignements communs									
Français	4		4						
- Lettres Classiques			0						
- Lettres Modernes		Dome	lacor la casa Autra	discipling per Italia					
Histoire-géographie	3	Kemp	lacel la case Autre	inscipline par fiane	11				
LVA+LVB	5,5	Č							
- LVA			C						
- LVB			C						
- Anglais			C						
- Allemand			C						
- Espagnol			C						
- Autre discipline ? (à rajouter dans le TRMD)			C						
SES	1,5		1,5						
Mathématiques	4		4						
Physique	-			$\neg$					
Svi Case Total horaire par enseignement ou discipline correspondant à l'Italien									
EMC (18									
literin - formula			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						

Dans l'onglet TRMD, il faut sélectionner la case *Total Seconde* correspondant à l'Italien et ajouter à la formule déjà enregistrée dans la barre de formule la case *Total horaire par enseignement ou discipline* correspondant à l'Italien (il suffit pour cela de se rendre dans l'onglet *Seconde GT* et de cliquer sur la case *Total horaire par enseignement ou discipline* correspondant à l'Italien).

$\gamma \longrightarrow \gamma \Sigma = = -$ 'Seconde GT.F50									
	A	В	С	D	E				
	Discipline	Total Seconde	otal Première générale	Total Terminale Générale	Total				
	Lettres Classiques	0	- 0	0	)				
	Lettres Modernes	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>'</b>				
	Histoire géographie	0	Barre de	formule					
1	SES	0	Durre de	Tormare	1				
	Anglais	0		U					
	Allemand	0	C	0	)				
	Espagnol	0	C	0	)				
	Italien	0	C	0	)				
)	Arabe	0	C	0	)				
	Chinois	0	C	0					
2	Russe	0	C	0					
3	Philosophie	0	C	0					
1	Maths	0	0	0					
5	Physique Chimie Case To	otal Seconde co	rrespondant à l	'Italien	1				
5	SVT Case 1		incspondant a	manon					
7	EPS			-					
3	Arts Plastiques	0	0	0					
)	Arts Appliquées	0	C	0					
)	Musique	0	L.	U					
_	Eco Gestion : Communication, organisation et gestion ressources humaines	0	C	0					
-	Eco Gestion : Comptabilite et finance	0	0	0					
5	Eco Gestion : Marketing	0	L.	0					
+	Eco Gestion : Informatique et systemes d'information	0	L.	U					
)	Eco Gestion : Gestion des activites touristiques	0	L. C.	U					
7	Biotechnologie : biochimie et genie biologique	0		0					
-	Diolechnologie : sante et environnement	0		0					
2	STIVIS SIL - erabitacture at construction	0		0					
2		0							
-	SII : information et numérique	0							
,		0	0	0					
2	Autre discipline 2 (à préciser)	0	· · · ·	U	1				
1									
	Nombre d'heures totales consommées dans la DHG	0	(	0					

- Dans l'onglet TRMD, pour chaque discipline, indiquer dans la case *Total apport horaire*, le total des heures apportées par l'ensemble des enseignants : tenir compte du grade (agrégé ou certifié), des temps partiels, des décharges de service, ... .
- Lorsque l'intégralité du tableur est ainsi remplie, cela donne automatiquement :
  - pour chaque enseignement et chaque niveau, le nombre d'heures totales consommées dans la DHG ;
  - dans l'onglet TRMD, le nombre d'heures totales consommées dans la DHG par chaque discipline et pour l'ensemble des disciplines.
- Après avoir enregistré cette saisie (Fichier 1), il est possible de faire évoluer pour chaque enseignement et à chaque niveau l'horaire dédoublé, le nombre de groupes, ... et ainsi obtenir automatiquement une DHG « normale » qui pourra aussi être enregistrée (Fichier 2).
- En comparant l'onglet TRMD du Fichier 2 avec celui du Fichier 1, on peut facilement déterminer le nombre d'heures manquantes pour mettre en œuvre la DHG « normale » et le nombre d'heures en plus qu'il faudrait attribuer à chaque discipline.