

Fiche pratique - Astuces pour utiliser efficacement la marge-prof

- Voici quelques exemples du "coût" de la marge prof en fonction de l'utilisation qu'on veut en faire :

Horaire d'enseignement	Exemple de discipline	Coût marge-prof/ classe	Type d'enseignement	Exemple d'activité	Pour 4 classes par niveau
					Supplément par discipline
1h/quinzaine/ classe entière	LV2, sciences physiques, EMC	1h	1h/quinzaine/ demi-classe	Groupe disciplinaire	4h
1h/semaine/ classe entière	Langue vivante, SVT, physique, techno...	0,5h	1h/semaine 4 classes- 6 groupes	Groupe disciplinaire	2h
1h/semaine/ classe entière	Français, maths	1h	1h/semaine/ demi-classe	AP	4h
1h/semaine/ classe entière	Français, maths...	1h	1h/semaine 1classe-2 profs	AP (co-enseignement)	4h
1h/semaine/ classe entière	Histoire-géo, EPS...	1h	1h/semaine 1classe-2 profs	EPI (co-enseignement)	4h

- Ce tableau montre bien qu'il existe différents moyens d'utiliser ces heures pour multiplier les dispositifs pédagogiques, le tout à des coûts variables.
- **En janvier, lorsque les DHG seront allouées aux collèges, les conseils d'enseignement et le conseil pédagogiques devront avant tout choisir les dispositifs et disciplines qui bénéficieront de la marge prof, sans se focaliser sur la finalisation des EPI.**

Comme les EPI auront une durée variable (*cf. fiches EPI*), l'attribution de la marge-prof risque d'être difficile sauf pour des EPI annuels. Il sera bien plus facile de répartir les moyens par discipline et profiter de ces moyens de dédoublement ou de co-enseignement pour l'EPI ou pour une autre activité pédagogique (AP éventuellement) sur une autre période de l'année.

1^{er} exemple :

Marge prof en sciences physiques 0,5h semaine classe entière transformée en 0,5h/demi-classe/quinzaine



2^{ème} exemple :

Marge prof en sciences physiques 0,5h/sem/classe entière transformée en 0,5h/demi-classe/quinzaine

