
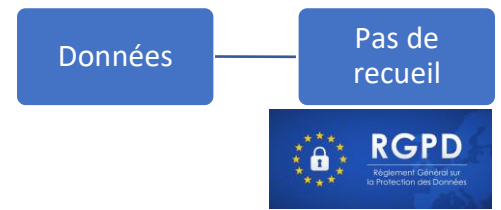


Les fiches ateliers avec iBooks	Objet(s) connecté(s) utilisé(s): iPad (Application: iBooks)	APSA Support: APSA nécessitant des ateliers (ici l'exemple de la Gymnastique)
--	---	--

Description du contexte de l'établissement : Institution La Providence / Collège privé du centre ville de Strasbourg Classe de 4ème. Elèves dynamiques, responsables et motivés.	Compétences ou Attendus visés : CG2: S'appropriier seul ou à plusieurs par la pratique, les méthodes et outils pour apprendre
---	--

Description des activités demandées aux élèves : <ul style="list-style-type: none"> - Dans le chapitre du livre numérique (iBook) consacré à l'atelier travaillé, choisir la page correspondant à son niveau de maîtrise et prendre connaissance des critères relatifs à sa réalisation. - Echanger avec son partenaire afin de vérifier le respect des critères de réussite permettant la validation d'un niveau de maîtrise, avant de passer à la page suivante, ou recommencer en améliorant son action. - Reporter son niveau de maîtrise sur l'iPad de suivi en fin de parcours. - Niveau avancé: Les élèves réalisent eux-mêmes différents chapitres du livre numérique (cf.commentaire) <div style="text-align: center;">  </div>



Points de vigilances <ul style="list-style-type: none"> • Les données ne sont pas recueillies 	Niveau d'expertise requis 
---	---

Bilan de l'activité menée <ul style="list-style-type: none"> • <u>Proportion d'élèves qui ont participé aux activités demandées :</u> Groupe classe. • <u>Plus value apportée aux élèves :</u> L'envie de consulter et d'utiliser les fiches d'atelier. Adapter aisément le niveau de difficulté de l'atelier à son niveau de maîtrise et à sa progression. • <u>Plus value apportée à l'enseignant :</u> Une mise en oeuvre aisée et stimulante de la pédagogie différenciée. Davantage de temps pour les feedbacks individualisés. • <u>Commentaires :</u> L'utilisation des iBooks est très simple. (La création des livres numériques se réalise via l'application iBooks Author (uniquement sur Mac) ou via Pages (iPhone, iPad et Mac, moins riche en possibilités mais suffisant) à partir d'un livre modèle.) Ci-joint un lien vers un livre modèle: Il faudra donc au préalable prendre le temps de réaliser des vidéos au ralenti des différentes figures avec « Appareil Photo », couper le son des vidéos et ajuster leurs longueurs dans iMovie, pour créer un livre numérique avec iBooks Author ou Pages, pour enfin l'exporter et l'utiliser avec les élèves dans iBooks.
