

Démarrage rapide avec le Logiciel BOHMEC

Boîte à Outils Mathématiques pour des Elèves en situation de Handicap au Collège

<u>Remarque préalable</u> : la SARL Colibrius n'est ni distributeur, ni revendeur, ni actionnaire dans la diffusion du logiciel BOHMEC. Ce document est purement informatif pour une aide au démarrage rapide.

Site d'information et de téléchargement du logiciel : <u>http://bomehc.free.fr/</u>

Le logiciel Bohmec est un projet réalisé par 6 étudiants de l'école Centrale de Lille, encadrés par plusieurs enseignants et guidés par deux partenaires.

Lors du premier lancement du logiciel, une fenêtre demande le prénom de l'enfant ainsi que son niveau scolaire. Ce dernier ne commençant qu'à partir de la 6^{ème}, nous vous conseillons de choisir cette option pour les enfants du primaire. Cela n'aura aucune conséquence sur l'utilisation du logiciel.

Une fois cette étape passée, voici ce que vous devez obtenir :

BOMEHC				
Fichier Edition Options Aide				
Cahier de cours Cahier d'exercices Evaluation	Fonctions Tableaux Opérations Géométrie			
La zone de gauche permet à l'enfant de choisir				
s'il veut stocker les étapes de son travail dans un cahier de cours ou dans un cahier d'exercices. Cela n'a d'intérêt que si l'enfant doit réaliser plusieurs opérations à la suite par exemple. Cette zone ne permettra pas une sauvegarde définitive du travail effectué, car la fonction de sauvegarde n'existe pas encore. Nous verrons par la suite comment conserver le travail dans un logiciel comme openoffice ou word.	La zone de droite va permettre d'effectuer les travaux demandés à l'élève. Il pourra ainsi choisir entre 4 onglets : Fonctions, Tableaux, Opérations et Géométrie. Le choix d'un onglet fait apparaître les outils correspondant juste au-dessus.			



BOMEHC	and experiences			1.49	Same Co	Married West		x
Fichier	Edition	Options	Aide	XP	15	-		
							+ - 🗙 ÷ nouveau M	
Cahier d	e cours Cahier	d'exercices	Evaluation			Fonction	ons Tableaux Opérations Géométrie	
							+ Le petit bouton + permet d'ajouter une ligne dans l'opération en colonne.	
	<u></u>	P						
<u></u>) 📋 📑		s 🗈 🛴				FR 17:43 04/04/20:	.3

Choisissons par exemple l'onglet opérations et plus particulièrement l'outil addition :





Transfert d'un travail vers le cahier actif :



Modifier un travail stocké dans un cahier :





Créer un nouveau travail :



Enregistrer le travail définitivement :

Comme nous l'avons signalé plus haut, la fonction de sauvegarde n'existe encore pas. Il faut donc ruser. Voici deux méthodes :

- Soit l'enfant utilise la fonction basique de son clavier avec la touche imprim écran, puis il colle le résultat dans un fichier openoffice, ou Word. Il peut ensuite utiliser les outils de rognage de ces deux logiciels.
- Soit vous installez le logiciel Greenshot (logiciel libre et opensource en téléchargement à cette adresse : <u>http://getgreenshot.org/fr/</u>), qui permet lors de l'utilisation de la fonction imprim écran, de réaliser un cadre de sélection pour ne garder que ce qui nous intéresse. Cela permet d'éviter les étapes de rognage. On peut alors coller directement le travail dans openoffice ou word.