



Fiche PROFESSEUR

Des **fiches d'information de premier niveau** ont été réalisées par un groupe de professeurs de lycée général, professionnel et technologique et d'inspecteurs en vue **d'outiller les élèves et les enseignants** de collège, voire de seconde, sur les possibilités d'orientation pour un **élève ayant de l'appétence pour la biologie**. En effet, il existe bien d'autres domaines professionnels que ceux spontanément cités par les élèves : médecine, recherche...

Les fiches ci-jointes, ont été conçues pour aider les élèves à découvrir quelques-unes des possibilités d'orientation qui existent dans notre

académie. Ce **panel de formations** n'est pas exhaustif et peut être complété selon les besoins. Leur **point commun** est de comporter des **enseignements de biologie, dans une proportion plus ou moins grande**.

Nous vous laissons définir à quel moment et comment les utiliser, avec quel groupe d'élèves, pour un travail personnel ou en classe, encadré par le professeur de SVT et/ou le professeur principal... Nous souhaitons néanmoins préciser qu'il nous semble qu'une distribution de ces fiches sans explication serait contreproductive.





Mot-clé	Picto	Commentaires : → pour les formations → par rapport au programme de SVT
Hygiène		Règles de nettoyage, respect de la tenue professionnelle SVT : les mesures d'hygiène, l'action des antiseptiques
Alimentation		Réaliser des préparations culinaires et comprendre la nutrition et les aliments SVT : la nature des aliments et leurs apports pour couvrir les besoins nutritionnels
Santé		Le bien être de la personne (physique, psychique et social), les termes médicaux SVT : l'hygiène de vie, la prévention des conduites addictives
Laboratoire		Observations microscopiques, expériences au laboratoire en biochimie et microbiologie SVT : réaliser des expériences et utiliser des instruments de laboratoire
Biologie humaine		Connaissance du corps humain (molécules -> cellules -> tissus -> organes -> physiologie). SVT : l'étude du fonctionnement de l'organisme : nutrition de la cellule, activité cardiaque, respiration, muscles et système nerveux...

Relation entre les formations et les pictogrammes

Niveau d'importance dans la formation :

Beaucoup	Assez	Un peu
***	**	*

Pas plus de 3 pictogrammes par formation

FORMATIONS	Hygiène	Alimentation	Santé	Laboratoire	Biologie humaine
					
CAP Agent polyvalent de restauration	***	***			*
CAP Agent technique en milieu familial et collectif	***	***	*		
CAP Coiffure	***				**
Bac pro Accompagnement, soins et services à la personne	***		***		**
Bac pro Bio industries de transformation	***	**		**	
Bac pro Esthétique, cosmétique, parfumerie	***		*		**
Bac pro Hygiène propreté stérilisation	***		*	*	
Bac pro Prothésiste dentaire	***		**		**
Bac technologique Sciences et technologie de la santé et du social			***		*
Bac technologique STL, spécialité Biotechnologies	*			***	**