# **KholloAuto: explication**

# Description:

Le logiciel « KholloAuto » est un outil qui permet de rentrer et de gérer toutes les données relatives à une classe (élèves, groupes, matières, kholleurs...) dans le but de faciliter la création de kholloscopes avec l'outil « Interface » (voir l'aide dédiée) ou l'outil « Génération automatique ».

### A l'ouverture du logiciel :

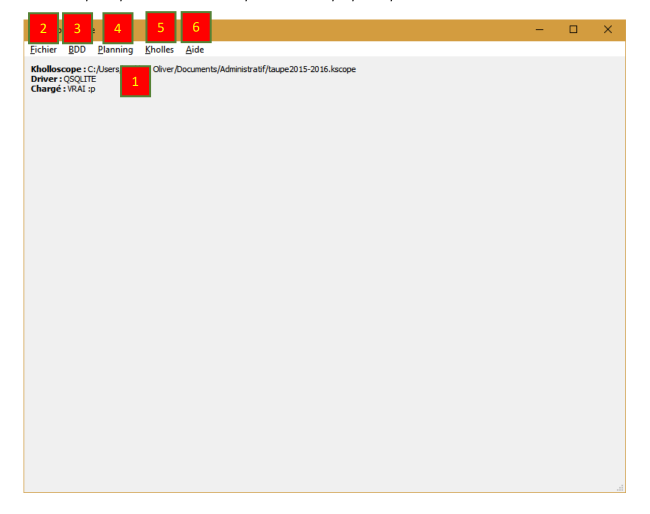
A chaque fois que vous ouvrez le logiciel, vous serez accueilli par un message vous invitant à charger un fichier kholloscope (KSCOPE). Ce fichier représente une classe pour une année, il suffit donc d'en créer un seul au début et de réutiliser par la suite.

Pour créer un nouveau fichier KSCOPE, vous devez sélectionner le menu **Fichier > Créer** (Ctrl + N). Le fichier sera enregistré à l'emplacement souhaité.

Pour ouvrir un fichier qui existe déjà, vous devez sélectionner le menu **Fichier > Ouvrir** (Ctrl + O). Vous pourrez alors sélectionner le fichier à charger.

# Organisation de l'interface :

Une description plus détaillée de chaque menu sera proposée plus loin...



- 1. Le nom et l'état du fichier kholloscope (KSCOPE) chargé sont présentés ici.
- 2. **Le menu Fichier** : c'est ici que vous pouvez créer ou ouvrir un fichier kholloscope.
- 3. Le menu BDD (Base de Données) : ce menu vous permet de créer et gérer tous les « objets de base » qui constituent une classe (élèves, groupes, matières, enseignants et kholleurs).
- 4. **Le menu Planning** : ce menu vous permet de faire les liens nécessaires entre les différents objets : affecter des groupes à des élèves, affecter des cours à des groupes, créer des horaires de kholles pour les kholleurs...
- 5. Le menu Kholles : ce menu permet la gestion des kholles et comporte les fonctionnalités importantes pour la création de kholloscopes : l'interface, la génération automatique et un historique des kholles.
- 6. **Le menu Aide** vous permet de nous contacter, que ce soit au sein de l'établissement ou par e-mail.



Lors de la première utilisation du logiciel, il est conseillé de découvrir les menus dans l'ordre proposé ici : en suivant ce cheminement, il sera nettement plus simple de remplir un nouveau fichier kholloscope.

## Le menu BDD (Base de Données) :



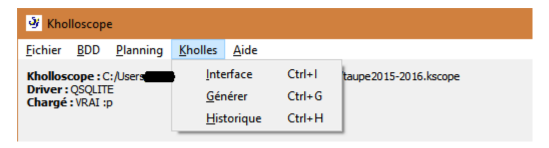
- Elèves : permet de créer, de modifier ou de supprimer les élèves appartenant à la classe.
- **Groupes** : permet de créer ou de supprimer les groupes qui déterminent les emplois du temps des élèves (exemples de groupes : la classe tout entière, Anglais LV1, Option Informatique...).
- Matières : permet de créer ou de supprimer des matières. Chaque matière possède un nom long, un nom court et une couleur.
- **Enseignants**: permet de créer ou de supprimer des enseignants ainsi que des kholleurs. Si certains kholleurs de la classe sont aussi enseignants, il faut les rentrer dans les deux catégories.

### Le menu Planning:



- **Emploi du temps**: permet, pour chaque groupe, de rentrer des cours. Pour rentrer un cours, il faut sélectionner la matière et l'enseignant à l'heure souhaitée (pour créer une matière ou un enseignant, voir le menu BDD). La fonctionnalité « Recopier » permet de recopier les cours entre les semaines paire et impaire, afin d'éviter de les rentrer deux fois.
- Lien élèves-groupes : permet, pour chaque élève, de lui affecter un certain nombre de groupes.
- Horaires de kholles: permet, pour une semaine donnée et pour chaque kholleur (créé dans le menu BDD), de créer ou de supprimer des horaires de kholles. Noter la fonctionnalité « Copier » et « Tout copier » pour recopier les horaires de kholles de semaines précédentes ou futures...
- Evènements spéciaux : permet de créer des évènements spéciaux, n'ayant lieu qu'une seule fois, et de l'affecter à certains groupes.

#### Le menu Kholles:



- Interface : permet de gérer l'organisation des kholles à partir des données rentrées préalablement (pour plus d'information, voir l'aide dédiée)
- Générer: permet de générer automatiquement des kholles pour la semaine sélectionnée, dans les matières sélectionnées et pour les élèves sélectionnés. Veuillez suivre les instructions de cet assistant pour générer des kholles.
- **Historique** : permet d'accéder à un historique de toutes les kholles dans ce fichier kholloscope, organisés par élève ou par kholleur.