

**RECONSTITUTION D'UN EXTRAIT DU 4^{ème} MOUVEMENT DE LA SYMPHONIE N°6 DE PIOTR TCHAIKOVSKI
UTILISATION DU LOGICIEL AUDACITY**

Ouvrir le logiciel **Audacity Portable** en faisant un double-clic sur l'icône (situé dans votre **dossier edmus**).
L'extrait à reconstituer est séparé en **6 parties** dans le désordre.
Il faut les replacer dans le bon ordre en vous aidant du **tableau rempli en cours** et en vous fiant à votre **reconnaissance auditive**.

Pour importer un fichier : Cliquer sur **File – Import – aller dans le dossier edmus** puis dans le dossier **Tchaïkovski-Symphonie 6 – 4 mvt** – vous trouverez chacun des extraits. Importer les 6 extraits un par un en refaisant la même manipulation.
Pour écouter un fichier en solo. Cliquer sur « **solo** » à gauche de la piste. Pour pouvoir écouter un autre fichier en solo, recliquer sur solo dans la première piste pour le décocher. Appuyer sur le **bouton vert (Play)**, sur le **bouton bleu (Pause)** ou **jaune (stop)**. Les **flèches violettes** servent à **revenir au début ou à la fin**.
En écoutant et en regardant le tableau dans le cahier, placez chaque extrait dans l'ordre voulu.
Pour déplacer un extrait : cliquer sur la **boîte à outils** en haut à côté du magnéto sur la **flèche dans les deux sens**. Vous pouvez attraper l'extrait et le déplacer.
Une fois cela fait, cliquer sur l'icône I en haut à gauche de la boîte pour revenir à la normale.
Une fois l'ordre reconstitué, vous allez créer une piste vierge : Cliquer sur **Tracks – Add New – Stereo Track**
Coller les extraits à la suite les uns des autres dans l'ordre voulu.
Cliquer sur l'extrait n°1 puis **édition – copier**. Cliquer dans la piste vierge au début puis **édition - coller**. Faire de même avec les autres extraits.
Réécoutez votre travail : pour ajuster éventuellement les extraits à l'aide de l'outil flèche.
Exporter votre fichier reconstitué : Sélectionnez le fichier terminal à l'aide de la souris (maintenir le clic gauche de la souris enfoncé)
Cliquer sur **Fichier – Export selection – nommer votre fichier aux deux noms d'élèves – enregistrer dans votre dossier travail dans votre espace personnel, si possible au format mp3**.
Ce fichier devra être ensuite importé dans le logiciel TrakAxPC pour pouvoir y associer les images contenues dans votre dossier.

**RECONSTITUTION D'UN EXTRAIT DU 4^{ème} MOUVEMENT DE LA SYMPHONIE N°6 DE PIOTR TCHAIKOVSKI
UTILISATION DU LOGICIEL AUDACITY**

Ouvrir le logiciel **Audacity Portable** en faisant un double-clic sur l'icône (situé dans votre **dossier edmus**).
L'extrait à reconstituer est séparé en **6 parties** dans le désordre.
Il faut les replacer dans le bon ordre en vous aidant du **tableau rempli en cours** et en vous fiant à votre **reconnaissance auditive**.

Pour importer un fichier : Cliquer sur **File – Import – aller dans le dossier edmus** puis dans le dossier **Tchaïkovski-Symphonie 6 – 4 mvt** – vous trouverez chacun des extraits. Importer les 6 extraits un par un en refaisant la même manipulation.
Pour écouter un fichier en solo. Cliquer sur « **solo** » à gauche de la piste. Pour pouvoir écouter un autre fichier en solo, recliquer sur solo dans la première piste pour le décocher. Appuyer sur le **bouton vert (Play)**, sur le **bouton bleu (Pause)** ou **jaune (stop)**. Les **flèches violettes** servent à **revenir au début ou à la fin**.
En écoutant et en regardant le tableau dans le cahier, placez chaque extrait dans l'ordre voulu.
Pour déplacer un extrait : cliquer sur la **boîte à outils** en haut à côté du magnéto sur la **flèche dans les deux sens**. Vous pouvez attraper l'extrait et le déplacer.
Une fois cela fait, cliquer sur l'icône I en haut à gauche de la boîte pour revenir à la normale.
Une fois l'ordre reconstitué, vous allez créer une piste vierge : Cliquer sur **Tracks – Add New – Stereo Track**
Coller les extraits à la suite les uns des autres dans l'ordre voulu.
Cliquer sur l'extrait n°1 puis **édition – copier**. Cliquer dans la piste vierge au début puis **édition - coller**. Faire de même avec les autres extraits.
Réécoutez votre travail : pour ajuster éventuellement les extraits à l'aide de l'outil flèche.
Exporter votre fichier reconstitué : Sélectionnez le fichier terminal à l'aide de la souris (maintenir le clic gauche de la souris enfoncé)
Cliquer sur **Fichier – Export selection – nommer votre fichier aux deux noms d'élèves – enregistrer dans votre dossier travail dans votre espace personnel, si possible au format mp3**.
Ce fichier devra être ensuite importé dans le logiciel TrakAxPC pour pouvoir y associer les images contenues dans votre dossier.