



Centre
Académique de
Ressources et de
Maintenance
Informatique

Echirolles, le 2 octobre 2002

Code fichier : EXTR_GEP.DOC

Extraction personnalisée de la liste des **ELEVES** pour **altair** depuis le **GEP**

Remarque : Ce document vous permet d'extraire à partir du GEP (sur une machine de l'administration du collège ou du lycée) un fichier indispensable pour l'installation d'Altair, la 1^{ère} fois, si cela n'a jamais été fait auparavant.

Dans le cas contraire, il suffit de choisir le nom de l'extrait personnalisé de l'année précédente (souvent nommé altair) et de lancer l'extraction (F10)

Mode opératoire

- 1- Entrez dans le GEP.
- 2- Choisissez "**Base élèves**", dans le menu, puis tapez <ENTREE>.
- 3- Choisissez "**Année en cours**". (Cette option est facultative selon les établissements)
- 4- Sélectionnez "**Base exploitation**".
- 5- Choisissez "**Extractions personnalisées**", puis tapez <ENTREE>.
- 6- Tapez <F8> pour créer une extraction puis donnez un titre (par exemple : Altair) à l'opération d'extraction puis tapez <ENTREE>.
- 7- Vous obtenez une liste : Sélection, Rub.affichées, Tri-compteur
 - 7.1- Le curseur se place au niveau de "Sélection" (choix des élèves scolarisés)
 - Tapez sur <ENTREE>.
 - Vous accédez à un tableau. Le curseur se positionne sur la 1^{ère} ligne à la colonne "Rubrique", tapez <F3> et parcourez la liste jusqu'à "**DIVIS AEC**" ou tapez DI pour y accéder rapidement
 - Tapez sur <ENTREE>.
 - Positionnez le curseur sur la 1^{ère} ligne à la colonne "Comp", tapez <F3>, choisissez "#" et tapez sur <ENTREE>.
 - Positionnez le curseur sur la colonne "Valeur". Elle doit être vide.
 - Positionnez le curseur sur la colonne "opérateur", tapez <F3> pour mettre **fin** et tapez sur <ENTREE>.
 - Enfin tapez <F10> pour valider.
 - 7.2- Le curseur se place au niveau de "**Rub affichée**",
 - Tapez sur <ENTREE> puis tapez <F3>.

Vous accédez à un dictionnaire.

- Sélectionnez "**DIVIS AEC**", tapez sur <ENTREE> puis acceptez les valeurs par défaut
- Passez à la ligne suivante
- Tapez sur <F3>, sélectionnez "**NOM ELEVE**" puis passez à la ligne suivante
- Tapez sur <F3>, sélectionnez "**PRENOM USU**" (pour prénom usuel)
- Tapez sur <ENTREE> et enfin tapez <F10 > pour valider.

7.3- Le curseur se place au niveau de "tri-compteur".

- Tapez sur <Entrée> puis tapez <F3>.
- Choisissez "**DIVIS AEC**" et tapez sur <ENTREE>
- Dans la colonne "TRI", acceptez **croissant** (>) et passez à la colonne suivante
- Dans la colonne "saut de page", tapez <F3>, choisissez non et tapez sur <ENTREE>
- Dans la colonne "compteur ou %", tapez <F3>, choisissez aucun et tapez sur <ENTREE>
- Tapez sur <F3>, sélectionnez "**NOM ELEVE**" puis passez à la ligne suivante
- Tapez sur <F3>, sélectionnez "**PRENOM USU**" (pour prénom usuel)
- Tapez sur <ENTREE> et enfin tapez <F10 > pour valider.

8- Mode de sortie :

- Tapez <F10 > pour accéder au mode de sortie.
 - Tapez <F10 > pour afficher à l'écran l'extraction demandée et vérifiez qu'elle correspond à la demande : Classe, Nom, Prénom usuel
- Tapez sur <Echap>
- Allez dans la colonne "**mode de sortie**" correspondant au nom d'extraction
 - Tapez sur <F3>, sélectionnez "**FICHER**" puis tapez sur <Entrée>.
 - Validez sur "**DBASEIII**", pour ouvrir la boîte de dialogue « Choix de format ».
 - Validez sur "**Autres**", descendre le curseur d'une ligne puis tapez sur <Entrée>
 - Si nécessaire, tapez sur la barre d'espace à la place de la virgule qui est entre parenthèses afin de ne pas avoir de séparateur
- Séparateur : (,) devient Séparateur : ()**, puis tapez <Entrée>.
- Descendez le curseur de nouveau d'une ligne, tapez <Entrée>, puis tapez le nom du fichier, par exemple Altair, enfin validez par <Entrée>.

9- Tapez <Esc> ou <Echap>. (2 fois)

10- Tapez <F10> (lancement) et choisir **a**: pour copier le fichier "altair.txt" sur la disquette.

Remarque : Ce mode opératoire conduit au type de fichier donné en exemple ci-dessous. Si les modes de réalisation évoluent ou diffèrent selon les versions de GEP, il faut cependant obtenir impérativement la structure ci-dessous.

=====

Exemple de fichier produit par l'extraction du GEP

Structure : [classe] espace virgule espace [nom] espace virgule espace [prénom]
soit :

4E 1 , ANTHOINE , Romain
4E 1 , BENAMAR , Amir
4E 1 , BONTAZ , Sylvain
4E 1 , BOZZETTO , William
4E 1 , BRUNET , Anne-Laure

(Suivant la saisie effectuée par la secrétaire, le premier champ peut être du type 3G1 ou 3 A ou 3G A etc...)