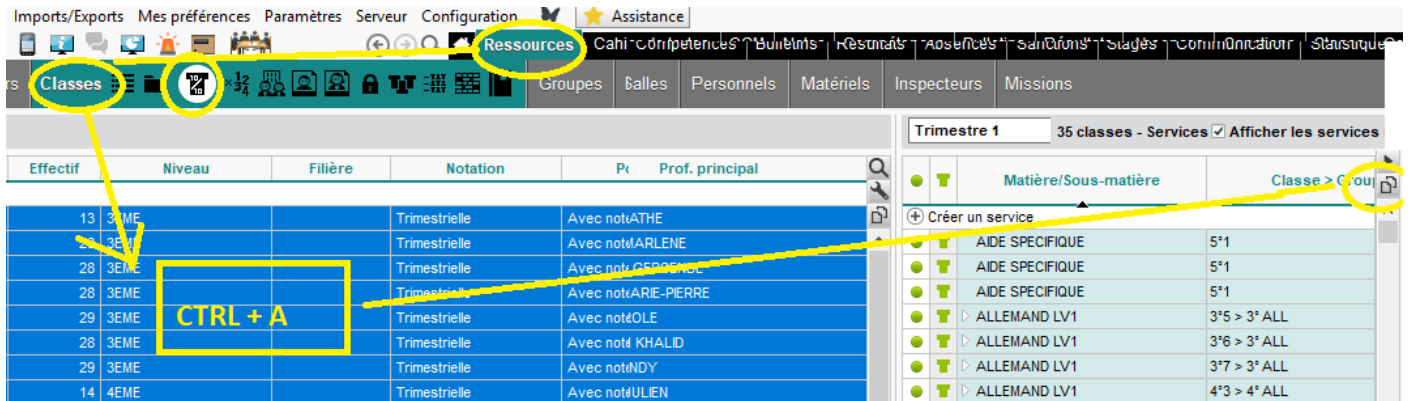


# Fichiers pour import Tablettes Sqool

## I Dans Pronote , avec le compte SPR

### 1. Récupérer les services des classes ( voir ci-dessous )



The screenshot shows the Pronote interface. The 'Classes' menu is circled in yellow. A yellow box highlights the 'CTRL + A' keyboard shortcut. A yellow arrow points from the 'Classes' menu to the 'Services' tab on the right.

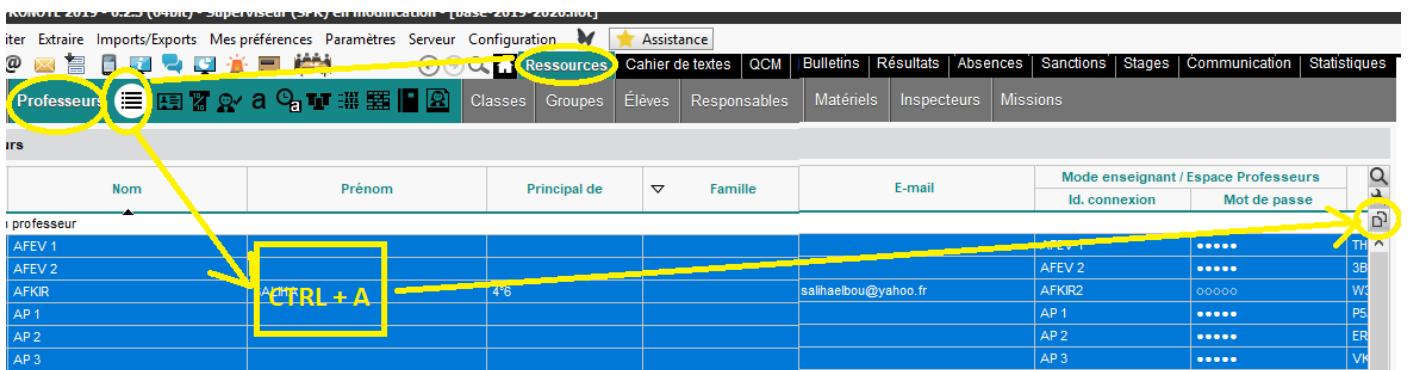
Effectif	Niveau	Filière	Notation	Pt	Prof. principal
13	3 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	ATHE
28	3 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	ARLENE
28	3 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	GERP
28	3 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	ARIE-PIERRE
29	3 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	OLE
28	3 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	KHALID
29	3 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	NDY
14	4 <sup>ME</sup>		Trimestrielle	Avec not	ULIEN

Matière/Sous-matière	Classe > Groupe
AIDE SPECIFIQUE	5*1
AIDE SPECIFIQUE	5*1
AIDE SPECIFIQUE	5*1
ALLEMAND LV1	3*5 > 3* ALL
ALLEMAND LV1	3*6 > 3* ALL
ALLEMAND LV1	3*7 > 3* ALL
ALLEMAND LV1	4*3 > 4* ALL

Coller dans un tableur

Sauver au **format csv** ( séparateur ; ) sous le nom « **groupes.csv** »

### 2. Récupérer les email des profs ( voir ci-dessous )



The screenshot shows the Pronote interface. The 'Professeurs' menu is circled in yellow. A yellow box highlights the 'CTRL + A' keyboard shortcut. A yellow arrow points from the 'Professeurs' menu to the 'Email' column in the table.

Nom	Prénom	Principal de	Famille	E-mail	Mode enseignant / Espace Professeurs
					Id. connexion
AFEV 1					AFEV 1
AFEV 2					AFEV 2
AFKIR		4*6		saihaelbou@yahoo.fr	AFKIR2
AP 1					AP 1
AP 2					AP 2
AP 3					AP 3

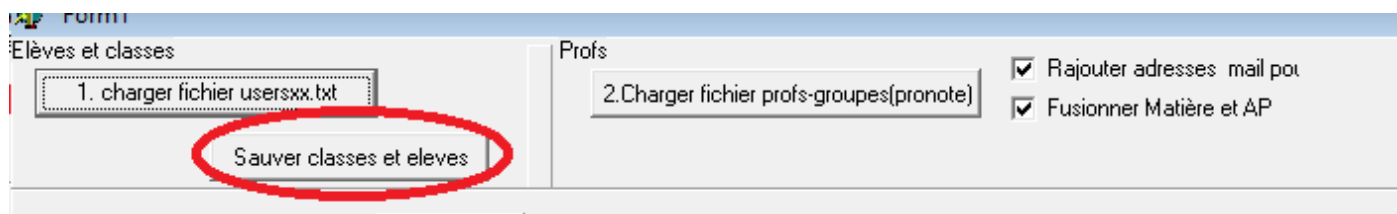
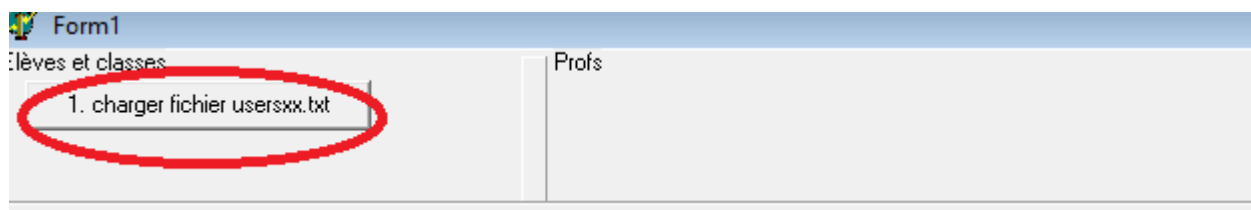
Coller dans un tableur

Sauver au **format csv** ( séparateur ; ) sous le nom « **profs.csv** »

## II Création des fichiers pour l'import

Mettre dans un même dossier les 2 fichiers précédents avec le fichier **usersxx.txt** ( users19.txt pour l'année scolaire 2019-2020 ) situé sur le serveur 01 dans le dossier c:\magret\data.

### 1. Création des fichiers classes.xls et eleves.xls ( seul le fichier usersxx.txt est utilisé )

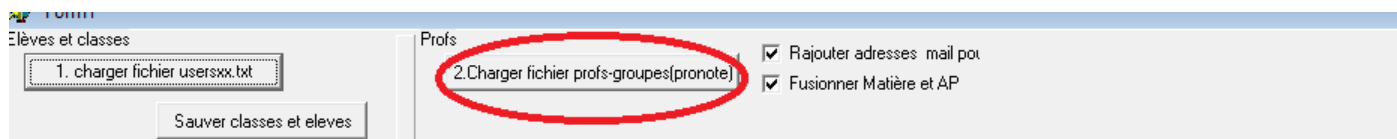


Les fichiers **classes.csv** et **eleves.csv** sont créés dans un **sous-dossier « fichiers »** , il suffit de les **convertir en xls** pour l'import.

**Remarque** : cette étape peut être répétée pour l'ajout de nouveaux élèves

### 2. Création des fichiers professeurs.xls ( ne peut se faire qu'après le 1.)

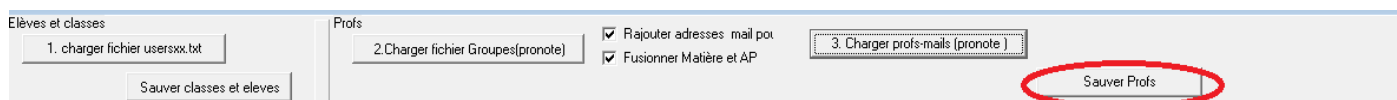
Il faut charger le fichier « groupes.csv » ( il y a des messages d'erreurs si cela ne convient pas )



Puis le fichier prof.csv



On sauve le fichier profs.csv dans le sous dossier « fichiers »



En fait 2 fichiers sont créés

2019-2020	16/09/2019 17:58	Fichier CSV Micro...	1 Ko
2profs invalides.csv			
classes.csv	15/09/2019 14:38	Fichier CSV Micro...	1 Ko
elevés.csv	15/09/2019 14:38	Fichier CSV Micro...	19 Ko
profs.csv	16/09/2019 17:58	Fichier CSV Micro...	4 Ko

Le fichier « **2profs invalides.csv** » contient des profs sans identifiant magret ou des lignes inutiles ,

c'est souvent une mauvaise orthographe du nom dans usersxx.txt , on peut rajouter ces identifiants et mot de passe magret et rajouter ces lignes dans « profs.csv »

Il faut transformer le fichier « **profs.csv** » en « **profs.xls** » avec un tableur

Lors de l'import il y a peu d'erreurs , une erreur qui revient c'est l'email ( utilisé dans un autre établissement) il suffit de rajouter des lettres ou des nombres ( email inutile il me semble )

**Remarque : j'ai créé un prof test et une classe test pour les formations.**