

Procédure pour l'import d'un fichier en format plat

Les données peuvent être importées école par école (1 fichier plat par école) ou par fichier, comprenant plusieurs écoles. Dans ce dernier cas, il faut entrer au moins le nom de l'école dans le fichier plat et cela pour chaque stagiaire.

S'il s'agit d'un fichier comprenant plusieurs écoles, les 2 premières étapes peuvent être supprimées.

STEP 1 : Ajouter école

On clique sur 'Ajouter école' et on introduit le nom de l'école. Ensuite on clique sur 'OK'.

The screenshot shows the 'Factures stagiaires' application window. The main area is a form for entering invoice details. The 'Structure' pane on the left shows a tree view with '2006-01-19'. The 'Facture' form contains the following fields:

Date	19/01/2006	Référence	204/8350/05623	Montant total	5.080
Remarque				Langue	NL
Service de prévention					
Nom	IDEWE	BCE	409862612	Localisation	
Adres					
Rue	Interleuvenlaan	N° habitation	58		
Code postal	3001	Lieu	Leuven		
Contact					
Tel.	022266211	@mail			
Prénom		Nom			

STEP 2 : Introduction des données concernant l'école.

On sélectionne le nom de l'école dans l'arborescence.

On introduit le montant total pour l'école, les données d'identification, l'adresse de l'école et une personne de contact.

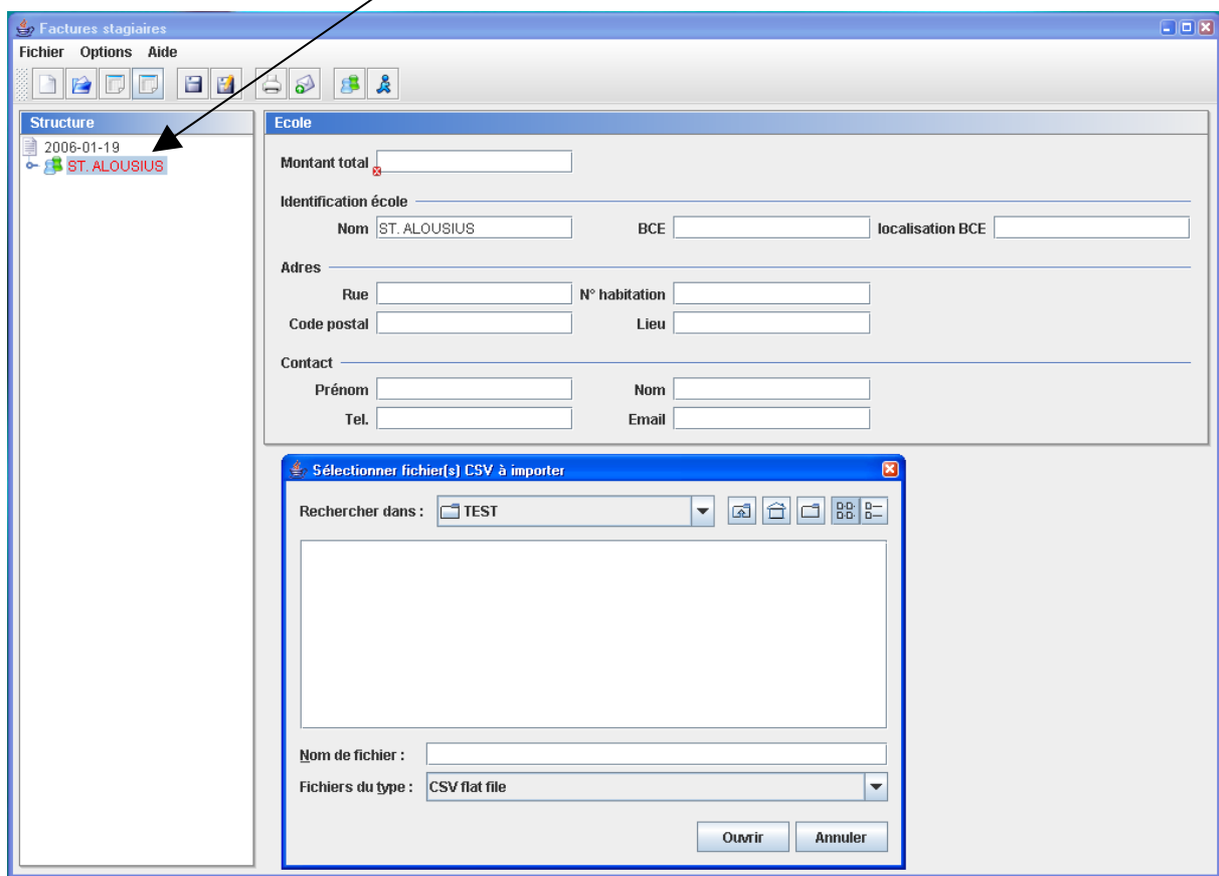
Les champs avec un croix rouge sont obligatoires.

The screenshot shows a software window titled "Factures stagiaires" with a menu bar (Fichier, Options, Aide) and a toolbar. On the left, a "Structure" tree shows a folder "2006-01-19" containing a sub-entry "ST.ALOUSIUS". The main area is titled "Ecole" and contains the following fields:

- Montant total (with a red cross icon)
- Identification école
- Nom (containing "ST.ALOUSIUS")
- BCE
- localisation BCE
- Adres
- Rue
- N° habitation
- Code postal
- Lieu
- Contact
- Prénom
- Nom
- Tel.
- Email

STEP 3 : import d'un fichier en format plat.

On clique sur l'icône 'importer CSV' et on sélectionne le fichier à importer.



Ensuite on clique sur Ouvrir .

Après l'import, on clique sur le nom de l'école dans l'arborescence en on obtient une liste avec les numéros NISS des stagiaires.

Structure fichier plat ASCII valeurs séparés avec '|' :

An : character field with precision of n
DT : Date value formatted JJ/MM/AAAA
DCn,d : Decimal with precision of n integer and d decimals
Li : Long integer value
Bool : Boolean: 1 of 0

Code	Description	Obligatoire	Type
CLIENTNBR	N° client chez SEPP	N	A24
NAME	nom stagiaire	Y	A48
FNAME	prénom stagiaire	Y	A48
INSS	N° registre national	N	Li
DBIRTH	date de naissance	Y	DT
DEXMED	date examen médical	Y	DT
AMOUNT	montant à rembourser	Y	DC7,2
ISCO	ISCO code profession	Y	
EDUCATION	éducation	Y	A
KBOEMPLOYER	N° BCE employeur	Y	DC10
RA	analyse de risque	Y	Bool
MEDTOEZ	supervision médicale	Y	Bool
STAGESTART	date de début stage	Y	DT
STAGEDAYS	nombre de jours stage	Y	DC8
COUNTRY	pays (valeur A: Belgique = BE)	N	A2
REFUGEE	réfugié	N	Bool
SNAME	nom de l'école	N	A48
SCLIENTNBR	N° client de l'école chez le SEPP	N	A10
SAMOUNT	montant total école	N	DC7,2
SKBO	N° BCE école	N	Li
SVESTIGING	N° établissement école	N	Li

Exemple:

données 1 école

```
# CLIENTNBR|NAME|FNAME|INSS|DBIRTH|DEXMED|AMOUNT  
1|DE CLERCQ|JAN|80021520001|15/02/1980|01/11/2005|33|2230|Verzorging|546878258|1|1|14/02/2000|50|BE|0
```

ou plusieurs écoles dans un seul fichier

```
# CLIENTNBR|NAME|FNAME|INSS|DBIRTH|DEXMED|AMOUNT|SNAME|SCLIENTNBR|SAMOUNT|SKBO|SVESTIGING  
1|DE CLERCQ|JAN|80021520001|15/02/1980|01/11/2005|33|Inst|548A|121,34|2230|Verzorging|546878258|1|1|14/02/2000|50|BE|0|1234567887
```