

Exemple

Une implantation (3) d'une école devient implantation (2) d'une autre école.

Il faut transférer les données élèves et enseignants.

Il n'y a pas de création d'une nouvelle école

Situation de départ

ProEco1 (source)

Implantation 1

Implantation 2

Implantation 3

ProEco 2 (destination)

Implantation 1

Situation après transfert

ProEco1

Implantation 1

Implantation 2

ProEco 2

Implantation 1

Implantation 2

Mise en oeuvre

Faire une sauvegarde des deux ProEcos initiaux sur CD ou autre support et les conserver.

S'assurer que les deux ProEcos sont dans la même version et la même situation au niveau années scolaires

Analyse

En principe, celle-ci est prise en charge par Infodidac qui doit être contacté/ informé

Il faudra :

S'assurer qu'il n'y a pas de création d'école

Bien noter les implantations existantes et les changements qui vont s'opérer ainsi que les nos fase respectifs

Recréer un schéma semblable à celui de l'exemple ci-dessus et adapter le mode opératoire en fonction de celui-ci

Dans l'école 2 (proeco récepteur) dans la nouvelle année scolaire

Préparation & actions à effectuer

Créer la nouvelle implantation

Via le menu Autres/Organisation de l'école/Renseignements écoles

The screenshot shows the 'Renseignements Ecole' window with two implantation records. The first record is for 'Ecole Fondamentale Libre Subventionnée de Sainte-Adresse' with 3 Maternel and 7 Primaire classes. The second record is for 'Ecole des Ecoreuils' with 0 Maternel and 3 Primaire classes. The interface includes fields for name, address, phone, fax, and class counts, along with buttons for OK, An, and a menu bar at the bottom.

Créer les nouvelles années et classes dans l'école

Via le menu Autres/Organisation de l'école/Niveaux Années – Classes

Encoder/compléter le no d'implantation des élèves déjà existants

S'assurer que le no d'implantation est bien encodé dans les fiches des élèves existants

Si ce n'est pas le cas, sélectionner tous les élèves (y compris les P et N) et faire une modification automatique

The dialog box 'Modification automatique Elèves' is shown. It indicates that 498 students will be affected. The user has selected to fill the 'Implantation#97' field with the value '1'. The 'en confirmant chaque modification' checkbox is checked. Buttons for 'Lancer' and 'Annuler' are at the bottom.

Dans l'école 1 (proeco source) dans la nouvelle année scolaire

Vérifier que la ligne historique pour l'année écoulée a bien été complétée

Si ce n'est pas le cas :

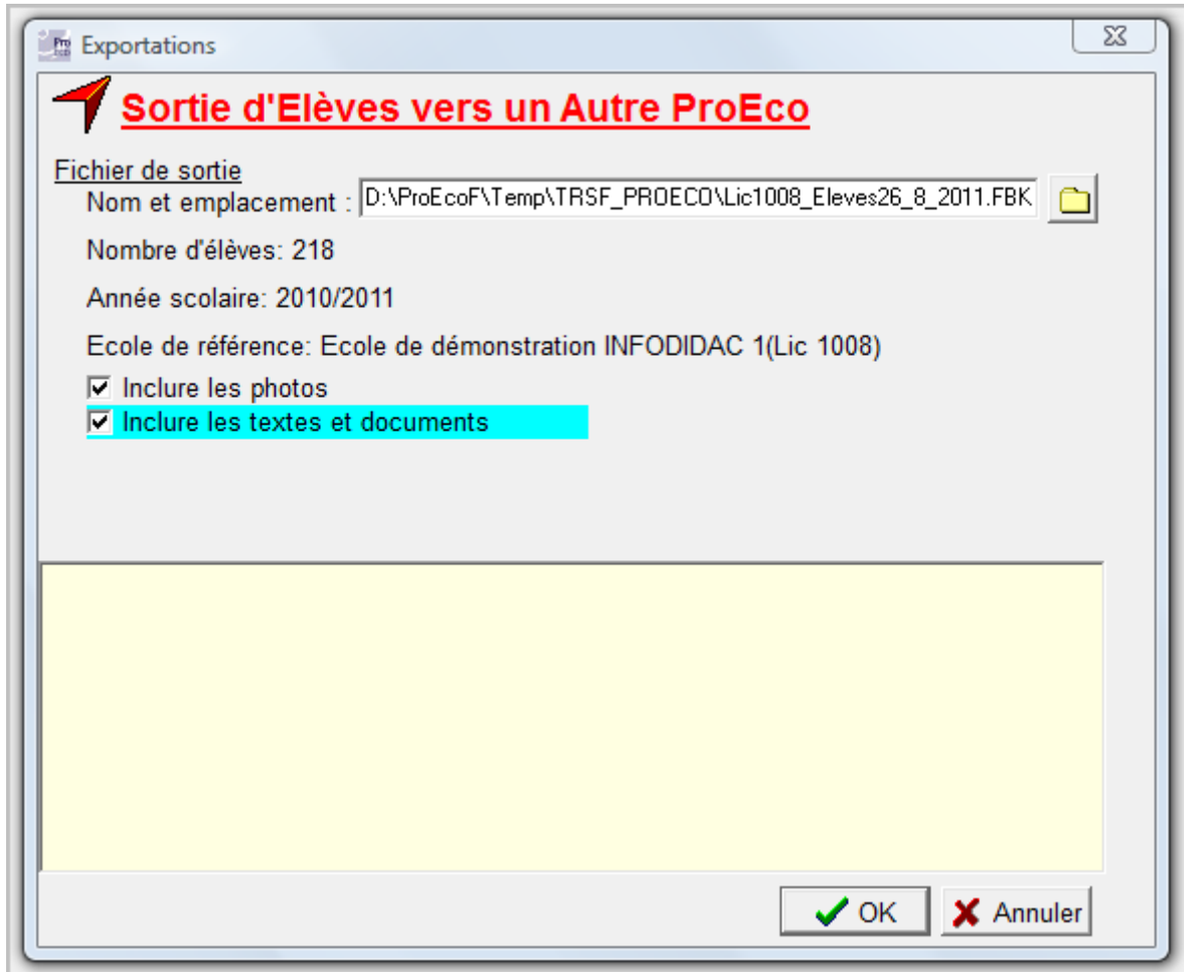
Se placer sur la première année scolaire

Terminer et enregistrer l'encodage des délibérations

=> génération automatique d'une ligne historique dans les fiches élèves

Exportation des élèves et enseignants

Dans le proeco source, sélectionner les élèves de l'implantation à transférer et les exporter



Idem pour les enseignants

Cocher « Transfert vers la même école » pour conserver un maximum de données

Dans l'école 2 dans la nouvelle année scolaire

Importation des données

Dans le ProEco « Destination »

Importer les élèves

En fin d'importation, cliquer sur sel J et modifier automatiquement les fiches pour leur attribuer le bon no d'implantation

Importer les enseignants et créer leur nouvelle fonction

Revérification des ProEcos***ProEco destination***

Vérification des fiches élèves et enseignants

S'assurer que les implantations sont bien encodées

Revérifier les paramètres de clôture et les adapter si nécessaire

ProEco source

Une fois les transferts effectués, on peut mettre en ordre le ProEco Source :

- Tous les élèves transférés passent en année X
- Clôturer les fonctions des enseignants qui ne travaillent plus dans l'école
- Supprimer les AnFoFi-Classes qui n'existent plus