

# METTRE À JOUR SON COLLÈGE SUR L'ENT DÈS LA RENTRÉE

Pour les responsables et administrateurs d'établissement

# Préparation à faire avant l'export

- Exporter l'emploi du temps vers STS Web permet d'avoir une structure et une liste de professeurs à jour dans l'ENT pour être efficace dès la rentrée.
- Cet export s'effectue fin août à partir des logiciels d'emploi du temps (EDT) et de STS-Web.



Remontée STS et validation des HSA sont deux opérations totalement indépendantes. Il est possible de faire autant de remontées STS que souhaité sans impact sur les HSA tant que la validation des HSA n'est pas faite.

Avant de procéder à l'export vers STSweb, il faut avoir finalisé l'intégralité des groupes (classes, latin, natation, langues vivantes, ...).

En utilisant l'assistant, il peut arriver de constater des problèmes de concordance qu'il faudra résoudre avant de réussir à faire la bascule.

Les résoudre à l'aide de l'assistant (cliquer sur "extraire... les problèmes concernés"). Sauvegarder le travail et passer aux étapes suivantes en résolvant les problèmes rencontrés et en sauvegardant au fur et à mesure la base corrigée sur sa clé. Attention, toujours bien utiliser une copie de la base sur clé pour réaliser cet export. Ne pas travailler directement sur la base en cours !

Il suffit de cliquer de nouveau sur "tout extraire" pour avoir l'ensemble des informations affichées dans Pronote, telles qu'elles vont être exportées.

Cliquer à nouveau sur "Import/Export -> STS Web -> Exporter avec l'assistant" à chaque étape de correction de votre base pour en assurer la cohérence. Jusqu'à finaliser la procédure et générer votre fichier d'export.

# Les problèmes de cohérences rencontrés les plus fréquents

## → Nom des professeurs non concordant :

Vérifier sur Siècle le nom des professeurs "réellement" affectés par l'académie et faire correspondre les noms avec la base d'EDT.

## → Matières non renseignées :

exemple : FLE n'est pas une matière dans STSWeb.

Il faut donc passer le service de l'enseignant sur des heures de français. Idem pour accompagnement personnalisé. Il appartient à l'établissement de choisir l'intitulé le plus adapté à affecter.

De la même façon, si des heures de vie de classe ont été affectées dans l'emploi du temps aux professeurs principaux, celles-ci doivent être supprimées de la base avant export car elles ne correspondent pas à des matières STSWeb.

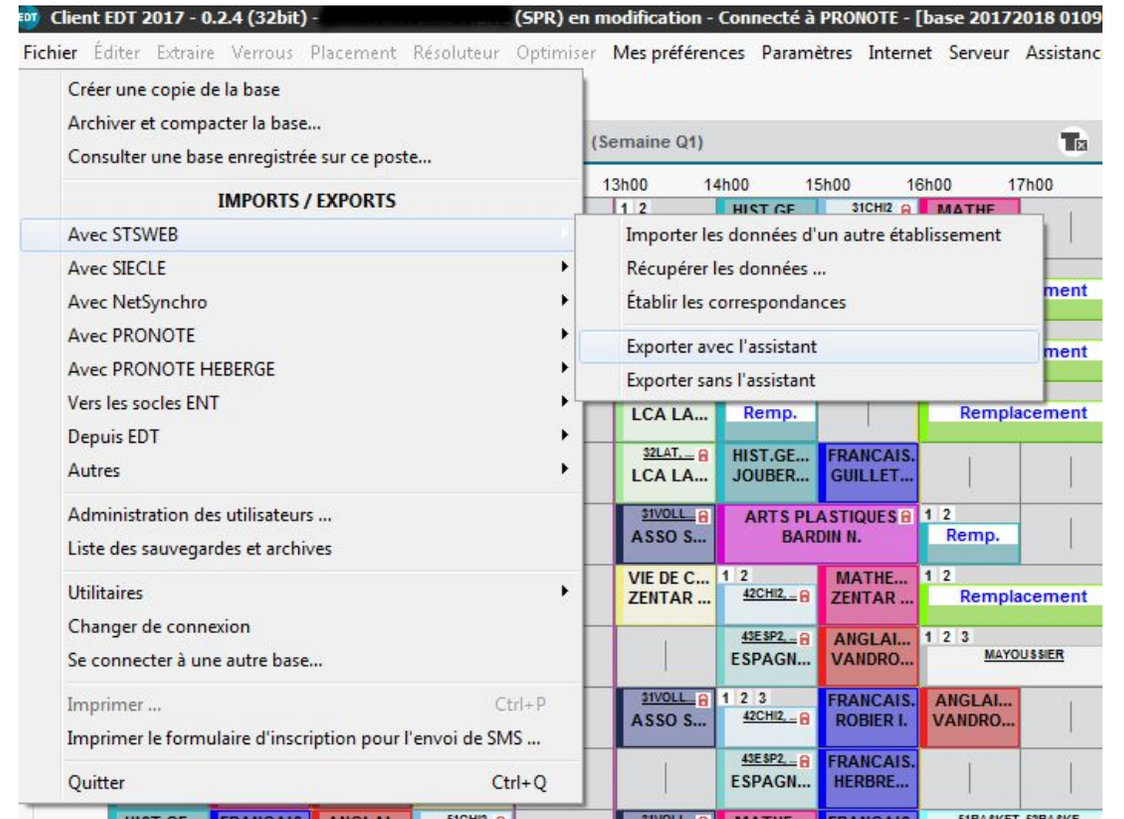
## → Affectation des heures sup / ou en moins:

Par exemple, il est possible de supprimer les heures supplémentaires affectées qui pourraient poser problème ou bien renseigner un libellé accepté par STSWeb pour l'affectation de ces heures. Il sera ensuite possible de les ajouter manuellement si besoin aux professeurs concernés depuis la console STSWeb.

# Export de l'emploi du temps (EDT) vers STS-Web

Dans EDT :

1. sauvegarder la base EDT et enregistrer une nouvelle version qui sera utilisée spécifiquement pour cet export.
2. aller dans le menu « Fichier > Import/Export > Avec STSWEB > Exporter avec l'assistant »



# Export de l'emploi du temps (EDT) vers STS-Web

Dans STS-Web :

1. une fois connecté, aller dans le menu « Imports > emplois du temps »
2. Importer le fichier XML issu de l'export d'EDT même si l'effectif des enseignants n'est pas encore exact.
3. aller au menu « Exports > Structure » pour exporter cette nouvelle structure vers SIECLE.

Il ne s'agit pas d'effectuer une action du menu HSA.



The screenshot shows the STS-Web interface. At the top, there is a green header with 'STS' and 'Exports'. Below this is a navigation bar with buttons for 'Accueil', 'Aide', 'Guide', 'Quoi de neuf', and 'Informations pratiques'. A vertical menu on the left lists various options: 'Campagne', 'Structure', 'Ressources', 'Services libres', 'Services et ARE', 'Services suppléants', 'Indemnités', 'HSA', 'Imports', 'Exports', 'Emploi du temps', 'Structure', 'Services', 'Edition journal', and 'Changement d'année'. The 'Structure' option under 'Exports' is highlighted with a red box. To the right, a secondary window titled 'Exports' contains three items: 'Emploi du temps : Export vers l'emploi du temps', 'Structure : Export de la totalité de la structure' (highlighted with a red box), and 'Services : Export des services'.

# Export des groupes peuplés d'élèves dans SIECLE

- Exporter des groupes peuplés d'élèves dans SIECLE permet d'avoir les groupes d'élèves créés sur l'ENT et peuplés des élèves et de leurs enseignants dès la rentrée.
- Cet export s'effectue fin août à partir des logiciels SIECLE et d'emploi du temps (EDT).



L'export de l'emploi du temps dans STS-Web a créé les groupes dans STS-Web et l'export de la structure vers SIECLE les a créés dans SIECLE.

La synchronisation des données dans les différentes applications peut prendre jusqu'à 2 jours. Il est ensuite nécessaire d'inscrire les élèves dans les groupes à partir d'un export de fichier depuis EDT.

1. Dans EDT : aller au menu « Fichier > IMPORTS/EXPORTS > Avec SIECLE > Exporter les liens élèves/groupes »
2. Dans SIECLE : aller au menu « Importation > Lien élève groupe depuis logiciel privé », puis importer le fichier que vous avez récupéré d'EDT.

Client EDT 2017 - 0.2.4 (32bit) - (SPR) en modification - Connecté à PRONOTE - [base 20172018 0109.mot]

Fichier Éditer Extraire Verrous Placement Résolveur Optimiser Mes préférences Paramètres Internet Serveur Assistance

Créer une copie de la base  
Archiver et compacter la base...  
Consulter une base enregistrée sur ce poste...

IMPORTS / EXPORTS

- Avec STSWEB
- Avec SIECLE
- Avec NetSynchro
- Avec PRONOTE
- Avec PRONOTE HEBERGE
- Vers les socles ENT
- Depuis EDT
- Autres

Administration des utilisateurs ...  
Liste des sauvegardes et archives

Utilitaires

- Changer de connexion
- Se connecter à une autre base...
- Imprimer ... (Ctrl+P)
- Imprimer le formulaire d'inscription pour l'envoi de SMS ...
- Quitter (Ctrl+Q)

SEME5 - Emploi du temps

08h00 lundi mardi mercredi

SCIENCE VIE & TERRE  
STEFANELLI C.  
[SSCIENCE56]  
C01  
T1  
T1 (12/36)

HIST.GEO.EN.MOR.CIV.  
INVERARDI V.  
B16

ESPAGNOL LV2  
IBANEZ A.  
[SESP2.G2]  
B12

ANGLAIS LV1  
COURBON S.  
B25

ANGLAIS LV1  
COURBON S.  
B25

ANGLAIS LV1  
COURBON S.  
B25

MATHÉMATIQUES  
SOHIER R.  
B21

TECHNOLOGIE  
GLASSER M.  
[SSCIENCE56]  
A02  
T1  
T1 (12/36)

TECHNOLOGIE  
GLASSER M.  
[SSCIENCE56]  
A02  
T2  
T2 (12/36)

MATHÉMATIQUES  
SOHIER R.  
B21

SIECLE

BASE ÉLÈVES VIE SCOLAIRE

Tableau de bord 7 Fiches élèves Affectation Saisie en masse Exploitation Importations Exportations Suivi des échanges

De nouvelles nomenclatures ont été chargées pour votre établissement.

- Dossiers depuis autre EPLE
- Dossiers depuis logiciel privé
- Liens élève-groupe depuis logiciel privé
- Fiches de renseignements

Tableau de bord