

Cette application développée par Pierre Lemaitre, enseignant de l'académie de Caen, est le fruit de nombreuses concertations entre enseignants, élèves et acteurs des établissements. Ces échanges permanents ont orienté son développement. Elle est ainsi devenue l'outil le plus abouti de son domaine et le plus plébiscité par les enseignants.

Plusieurs distributions ou intégrations ont vu le jour :

- ✓ La version standard est utilisée à ce jour par des milliers d'enseignants. L'application est distribuée de façon officielle dans diverses académies (Montpellier, Orléans-Tours...).
- ✓ Une version LDAP permet l'authentification de l'enseignant sur les serveurs intégrant un Slis.
- ✓ Une intégration complète a été réalisée par l'Académie de Créteil dans son ENT Cartable en Ligne.
- ✓ Un plugin pour les serveurs offrant un LCS vient de voir le jour.
- ✓ Elle est intégrée dans les distributions Kwartz équipant de nombreux serveurs de l'Académie de Lille.
- ✓ Enfin, elle cohabite quelques fois dans certains établissements aux cotés de solutions ENT commerciales dont le module cahier de textes est absent ou insuffisant.

En constant développement, cette application est développée sous licence GNU.

Principales fonctionnalités

L'élève

- ✓ Accès rapide au module « travail à faire »
- ✓ Affichage du travail et pièces jointes éventuelles ainsi que des diverses informations émanant du responsable établissement, de la vie scolaire, du professeur principal.
- ✓ Possibilité de tri du travail à faire par matière, par date ou présentation sur planning mensuel.
- ✓ Possibilité de contacter l'enseignant par mail si renseigné.
- ✓ Mise à disposition d'un flux RSS sur l'ensemble du travail à faire.
- ✓ Accès au module cahiers de textes de sa classe – Entrée par matière
- ✓ Choix de la chronologie dans l'affichage du cahier de textes, et sélection possible d'une période pour cet affichage.

L'enseignant

- ✓ Prise en main très facile pour les enseignants
- ✓ Saisie possible par l'enseignant de son emploi du temps si non rentré par l'administrateur à l'installation
- ✓ Gestion par l'enseignant de ses regroupements d'élèves venant de plusieurs classes (Cas des Options)
- ✓ Gestion de la validité de l'emploi du temps dans l'année (Cours différents d'un trimestre à l'autre)
- ✓ Gestion de ses types d'activités (Cours, TP, TD ...)
- ✓ S'il est identifié en tant que professeur principal, possibilité de diffuser des messages aux enseignants de la classe pour laquelle il assure cette fonction (Ex : « Edition des bulletins le ... »).
- ✓ Planification d'événements (stages, dates de conseils de classes...)
- ✓ La fiche de séance à remplir par l'enseignant comprend (voir également en annexe) :
 - Titre de la séance
 - Zone Contenu de la séance
 - Choix de l'activité
 - Annotations personnelles (Déroulement du cours, absences...)
 - Intégration de fichiers joints liés au déroulement de la séance
 - Zones de travail à faire multiples
- ✓ Intégration de fichiers joints liés aux travaux à faire. Distinction est donc faite entre les fichiers liés au contenu de la séance et ceux du travail à faire
- ✓ Gestion de fiches de progression annuelles
- ✓ Affichages des informations diffusées par le responsable établissement, la vie scolaire, professeur principal.
- ✓ Présentation de l'ensemble des saisies sous forme de planning/agenda
- ✓ Possibilité de visualiser le planning de l'élève et ainsi mesurer sa charge de travail dans les autres matières.
- ✓ Fonctions de copier / coller rapides entre les séances
- ✓ Insertion possible d'heures supplémentaires
- ✓ Insertion / planification de devoirs/contrôles en dehors des heures de cours
- ✓ Prises en compte de la gestion « Semaine A /Semaine B »
- ✓ Impression paramétrable de son cahier de texte.
- ✓ Gestion des pièces jointes envoyées.
- ✓ La présentation des contenus dans les différentes zones utilise un éditeur enrichi de nombreuses fonctions
 - Editeur Latex pour les scientifiques
 - Insertion de liens pointant vers le dossier personnel de l'enseignant et externe au cahier de textes
 - Affichage en option de styles « établissements » prédéfinis par l'administrateur (ex : pour tous les enseignants de l'établissement, titres de séquences en rouge ...)
- ✓ Possibilité pour chaque enseignant d'exporter/ sauvegarder ses cahiers de textes avec leurs pièces jointes.
- ✓ Possibilité d'anticiper le remplissage des séances sans qu'elles soient visibles par les élèves
- ✓ L'enseignant peut désactiver temporairement la visibilité du travail à faire et/ou de ses cahiers de textes.
- ✓ L'enseignant est informé de la consultation du Responsable Etablissement par apposition de « visa - vu le ...»

La vie scolaire

- ✓ Elle dispose de droits pour diffuser de façon ciblée de l'information aux classes, groupes, enseignants.
- ✓ Elle consulte facilement le travail à faire (absence d'un enseignant)

Le responsable établissement

- ✓ Dispose de droits pour diffuser de façon ciblée de l'information aux classes, groupes, enseignants.
- ✓ Consulte facilement le travail à faire (absence d'un enseignant)
- ✓ Un état le renseigne sur le remplissage des cahiers de textes et leur visibilité en ligne.
Valide par apposition d'un visa et selon son choix l'ensemble des cahiers ou de façon individuelle chaque cahier.
- ✓ Dispose de droits pour sauvegarder l'ensemble des cahiers de textes.

L'administrateur

- ✓ Gère les droits des utilisateurs
- ✓ Définit en début d'année classes, groupes, matières, dates de vacances
- ✓ Un module d'import Sconet / STS-Web permet de rendre automatique cette création
- ✓ Un module d'import des emplois du temps en permet l'intégration.
- ✓ Planifie les éventuelles semaines A / semaine B
- ✓ Gestion de « modèles de présentation »
- ✓ Sauvegarde l'ensemble des cahiers de textes.

En savoir plus

- ✓ http://www.etab.ac-caen.fr/bsauveur/cahier_de_texte/
- ✓ Pierre Lemaitre – 50000 SAINT LO
- ✓ pierre.lemaitre@ac-caen.fr



Octobre 2008

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semaine B



Mercredi 5 Novembre

8h55	2PRO A Classe entière Mathématiques
10h05	2PRO C Classe entière Sc. Physiques
11h	TBEP C Classe entière Sc. Physiques

Ajout heure supplémentaire

Planning des devoirs et travail donné dans une classe

Planifier un devoir en dehors des heures de cours

Mercredi 5 Novembre

Fonction linéaire

Classe entière
8h55 -

Type activité

Cours

Documents joints à la séance

Parcourir...
 Parcourir...
 Parcourir...

> Enregistrer

Pour le

Prochains Cours

Devoirs pour cette date ?

et en

Classe entière

Document(s) de travail

Parcourir...

Pour le

Prochains Cours

Devoirs pour cette date ?

et en

Classe entière

Document(s) travail

Parcourir...

Format | font | size | G I S B | A x x²

Chemin: body

Annotation personnelle (déroulement de la séance, élèves absents...)

TRAVAIL A FAIRE N°1

Format | font | size | G I S B | A x x²

Chemin:

TRAVAIL A FAIRE N°2

Format | font | size | G I S B | A x x²

Novembre 2008						
L	M	M	J	V	S	D
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
←←	←	→	→→			

Semaine A

Pas de cours le Samedi

Ajouter une heure supplémentaire

Planifier un devoir en dehors des heures de cours

Lemaitre Pierre

Afficher mes progressions

Mon travail à faire est **publié en ligne** actuellement.

Mon cahier de texte est **publié en ligne** actuellement.

Ma dernière séance saisie est datée du **Jeudi 23/10/2008**

Cliquez sur la date de votre choix....



Le Lundi 06/10/2008

Messages de la vie scolaire et resp. établissement

Vie Scolaire - 15/10/2008

Impression du cahier de textes

La dernière version d'Internet Explorer ne permettait pas d'imprimer correctement les titres. J'ai corrigé ce problème. Cette difficulté n'existait pas sous l'excellent navigateur Internet FireFox.

Pierre

Vie Scolaire - 05/10/2008

Weekend pluvieux, programmeur heureux ! 2 modules supplémentaires viennent enrichir votre cahier de textes.

- 1) En tant que **professeur principal** (déclaré dans le menu enseignant), vous pouvez via ce menu, diffuser un message aux enseignants de la classe dont vous êtes le PP. (Date d'édition des bulletins, délégués de classe... ou toutes décisions prise en réunion de PP.
- 2) La vie scolaire et le chef d'établissement diffusaient déjà des messages aux élèves. Il leur est désormais possible de diffuser via cette page, diverses informations aux enseignants...

Et si cette page devenait le canal unique pour l'info de l'administratif ? Qu'en pensez vous ?

November 2008						
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
3	4	5 8h55 2PRO A Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO C Classe entière Sc. Physiques 11h TBEP C Classe entière Sc. Physiques	6 13h40 TBEP C Groupe B PPCPM 14h35 TBEP C Groupe A PPCPM 15h45 2PRO A Groupe B Mathématiques 16h40 2PRO A Groupe A Mathématiques	7 8h55 TBEP C Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO A Classe entière Sc. Physiques 13h40 TBEP C Groupe A Sc. Physiques 14h35 TBEP C Groupe B Sc. Physiques	1 8	2 9
10	11	12 9h 2PRO C Groupe réduit Aide Ind. Maths 8h55 2PRO A Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO C Classe entière Sc. Physiques 11h TBEP C Classe entière Sc. Physiques	13 13h40 2PRO A Classe entière Sc. Physiques 15h45 2PRO A Groupe B Mathématiques 16h40 2PRO A Groupe A Mathématiques	14 8h 2PRO A Groupe réduit Aide Ind. Maths 8h55 TBEP C Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO A Classe entière Sc. Physiques 13h40 TBEP C Groupe A Sc. Physiques 14h35 TBEP C Groupe B Sc. Physiques	15	16
17 8h 2PRO C Classe entière Sc. Physiques 10h05 2PRO A Groupe B Sc. Physiques 11h 2PRO A Groupe A Sc. Physiques	18 8h 2PRO C Groupe B Sc. Physiques 8h55 TBEP C Groupe B Mathématiques 10h05 TBEP C Groupe A Mathématiques 11h 2PRO C Groupe A Sc. Physiques	19 8h55 2PRO A Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO C Classe entière Sc. Physiques 11h TBEP C Classe entière Sc. Physiques	20 13h40 TBEP C Groupe B PPCPM 14h35 TBEP C Groupe A PPCPM 15h45 2PRO A Groupe B Mathématiques 16h40 2PRO A Groupe A Mathématiques	21 8h55 TBEP C Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO A Classe entière Sc. Physiques 13h40 TBEP C Groupe A Sc. Physiques 14h35 TBEP C Groupe B Sc. Physiques	22	23
24 10h05 2PRO A Groupe B Sc. Physiques 11h 2PRO A Groupe A Sc. Physiques	25 8h 2PRO C Groupe B Sc. Physiques 8h55 TBEP C Groupe B Mathématiques 10h05 TBEP C Groupe A Mathématiques 11h 2PRO C Groupe A Sc. Physiques	26 8h 2PRO C Groupe réduit Aide Ind. Maths 8h55 2PRO A Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO C Classe entière Sc. Physiques 11h TBEP C Classe entière Sc. Physiques	27 13h40 2PRO A Classe entière Sc. Physiques 15h45 2PRO A Groupe B Mathématiques 16h40 2PRO A Groupe A Mathématiques	28 8h 2PRO A Groupe réduit Aide Ind. Maths 8h55 TBEP C Classe entière Mathématiques 10h05 2PRO A Classe entière Sc. Physiques 13h40 TBEP C Groupe A Sc. Physiques 14h35 TBEP C Groupe B Sc. Physiques	29	30
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche

CAHIER DE TEXTE **BTS1 SP3S - Classe entière**

Consulter le cahier de texte

 Sélectionner la matière Valider

TRAVAIL A FAIRE **BTS1 SP3S - Classe entière**

Nous sommes le Samedi 01-11-2008

Classe entière Sélectionner

Classer par matières Classer par date Afficher le planning

Flux RSS 

Matière	Groupe	Pour le	Faire / Revoir	Documents	Professeur
Module F TGAF	Classe entière	Mercredi 05-11-2008	Et à rendre : notices de 6 documents	Cours 4lachainedocumentaire.doc Cours 5comparatif_fonction.pdf	Grout Christine
Français	Classe entière	Jeudi 06-11-2008	EXERCICES 5 et 6 sur la fiche distribuée : analyse du 3 ^{ème} & et de la conclusion		Hastain Léonie
PAP	Classe entière	Mercredi 19-11-2008	<ul style="list-style-type: none"> lettre de demande de stage et CV fiche de poste de Mme LAIR, responsable du pôle administratif du Territoire de Solidarité du Granvillais fiche action "Octobre rose" 		Grout Christine