# Installation du module de gestion des absences dans l'application « Cahier de textes »

#### <u>Préalable</u>

200 CON

L'insertion du module de déclaration d'absence est optionnelle et réalisée depuis le menu administrateur. La première partie de ce document vous présente ses fonctionnalités.

L'installation est réalisée depuis le menu administrateur. Elle peut se faire de façon automatisée après préparation de votre fichier de liste des élèves.

Pour les utilisateurs avancés, la seconde partie de ce document traite de l'installation manuelle de ce module.

#### L'appel de la fiche de déclaration des absents pour ce cours

皆 Dé	cer	nbr	e 20	10	🕹 Lemaitre Pierre	Carnet de bord	- Progressio
- M	1	2	3 4	5 D	Mon travail à faire est publié en ligne actuellement.		
7	8	9 1	0 1	1 12	Mon cahier de textes est publié en ligne actuellement.		
3 14	15	16 1	7 1	8 19	Ma dernière séance saisie est datée du Mercredi 01/12/2010		
21	22	23 2 30 3	4 2	5 26			
** < + < **					Cliquez sur la date de votre choix		
5	Sem	aine	A		Messages des professeurs principaux		
		H	1	D	TBEP A (Lecamus Isabelle - 14/10/2010)		8
ynthê	se (	le la	jou	rnée	TBEP A (Lecamus Isabelle - 29/09/2010)		-
eudi 2	Déc	embr	e		2PRO A (Blier Hedwige - 28/09/2010)		
08600	TBEP A Groupe A MATHEMATIQUES			IQUES	TBEP A (Lecamus Isabelle - 14/09/2010)		Afficher
	2	Z	* *		Messages de la vie scolaire et resp. établissement aux ense	eignants	
	1. 1.0		_		Administrateur - 13/10/2010		R
08h55	TBEP Group MATH		EP A oupe B THEMATI	IQUES	CLEMENT François modif - 03/10/2010		1
	2	2 🕺		æ ┥	Déclaration des absences		Afficher
0h05	2P Cla	RO asse	C ent	ière	J		
	50		aide				

## La fiche de déclaration des absents (on visualise les absences au cours précédent

	Lemaitre Pier	rre - Déclaration d	des absences p	oour la classe de	e TBEP A - Groupe	e A pour le Lundi	30 Novembre
			Salle (facul	tatif)	Envoyer en vie s	scolaire	
26 élèves	08h55-09h50 Lemaitre Pierre Groupe A	08h55-09h50 BARREAULT Arnaud Groupe D	10h05-11h00 Lemaitre Pierre	10h05-11h00 BARREAULT Arnaud Croupe A	11h00-12h20 Durand Chantal Classe entière	13h40-15h30 BARREAULT Arnaud Classe entière	13h40-14h35 Théodose Viviane Groupe A
ANFRAY Mélanie		ו coche le sents. Eve	s élèves entuellemer	nt,			
BARBIER Charlyne		ı commen	ite				
CADORET Marine		Constant and the second second second					

# La consultation des absences par la vie\_scolaire

			Absences du 02/12/2	2010 2 Sélectio	nner
BTS SP3S 1					
	08h00-08h55 Herfroy Geneviève Classe entière Pas d'appel	08h55-11h00 Lepoittevin Claire Classe entière 4 absent(s)	11h00-12h25 Grout Christine Classe entière Pas d'appel	13h40-14h35 Hastain Léonie Classe entière Pas d'appel	14h3 Hasta Class Pas
AL-DOHNI Diana					
GUICHARD Azelie					
TOUMI Claire					
VICLIN Margaux					

# Dans le module absence, plusieurs choses ont été modifiées à votre demande.

1) L'accès à la déclaration d'absence se fait maintenant dans la cellule de gauche. Les absents ne sont plus enregistrés dans les annotations personnelles (nous allons faire beaucoup mieux).... mais toujours envoyés en Vie scolaire.

2) La vie scolaire pointe ses absents (coche) au fur et à mesure que chaque cas est validé ou rentré dans un logiciel comme Sconet... A partir de ce moment, l'enseignant visualise que l'absence est bien prise en compte par la vie scolaire.

3) Au prochain cours dans la même matière, l'enseignant dans sa fiche de saisie de séance, dispose d'un lien "Afficher les absents à mes derniers cours" ... Important pédagogiquement ! Attention cet affichage ne fonctionne que si le cours précédent possède un contenu évidemment. (J'attends vos retours à propos du 'évidemment' !)

4) La gestion des absents sur les regroupements est maintenant gérée. Il appartient à chaque enseignant de définir les élèves faisant partie de son regroupement d'élèves issus de plusieurs classes. Cela se fait dans son menu enseignant -Gestion des regroupements. Rééditez un regroupement ... la liste complète des élèves des classes cochées apparait - Il suffit de faire la sélection dans la liste par mise en surbrillance.

# Dans le menu administrateur - module absence, vous trouverez le nécessaire pour réaliser une installation automatisée de ce module.

Pour les utilisateurs avancés, une installation manuelle est toujours possible. Se référer dans ce cas aux pages suivantes.

# 1) Création de la table ele\_liste (liste des élèves)

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `ele\_liste` ( `ID\_ele` smallint(4) unsigned NOT NULL AUTO\_INCREMENT, `nom\_ele` varchar(50) NOT NULL, `prenom\_ele` varchar(50) NOT NULL, `classe\_ele` varchar(20) NOT NULL, PRIMARY KEY (`ID\_ele`) ) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=latin1 AUTO INCREMENT=1 ;

#### 2) Création de la table ele\_absences (liste des absents)

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `ele\_absent` (

`ID` smallint(10) unsigned NOT NULL auto\_increment,

`classe\_ID` tinyint(4) unsigned default NULL,

`classe` varchar(50) default NULL,

`groupe` varchar(50) default NULL,

`heure` tinyint(4) default NULL,

`heure\_debut` varchar(50) default NULL,

`heure\_fin` varchar(50) default NULL,

`code\_date` varchar(255) default NULL,

`salle` varchar(50) default NULL,

'jour\_pointe' varchar(50) default NULL,

# `eleve\_ID` smallint(4) default NULL,

`prof\_ID` smallint(4) default NULL,

`motif` varchar(20) default NULL,

`vie\_sco\_statut` tinyint(4) default '0',PRIMARY KEY (`ID`)

) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=latin1 AUTO\_INCREMENT=1 ;

#### 3) Création de la table ele\_gic

CREATE TABLE IF NOT EXISTS `ele\_gic` (

- `ID\_ele\_gic` smallint(10) unsigned NOT NULL auto\_increment,
- `ID\_ele` smallint(5) unsigned NOT NULL default '0',
- `ID\_gic` smallint(5) unsigned NOT NULL default '0',

PRIMARY KEY (`ID\_ele\_gic`)

) ENGINE=MyISAM DEFAULT CHARSET=latin1 AUTO\_INCREMENT=1;

#### 4) Importer les élèves dans la table la table ele\_liste

Importation des élèves dans phpmyadmin depuis un fichier texte (CSV) sous la forme

;nom\_ele;prenom\_ele;classe\_ele

#### 5) Compléter les valeurs du champ code classe de la table cdt\_classe

Compléter les valeurs du champ code\_classe de la table cdt\_classe\_ en s'assurant de la cohérence entre cdt\_classe.code\_classe et ele\_liste.classe\_ele

#### Exemple : Table ele\_liste



#### 6) Activer le module absences

Dans le menu **Administrateur** du cahier de texte, cliquer sur **Module absences** puis **Activer la gestion des absences.**