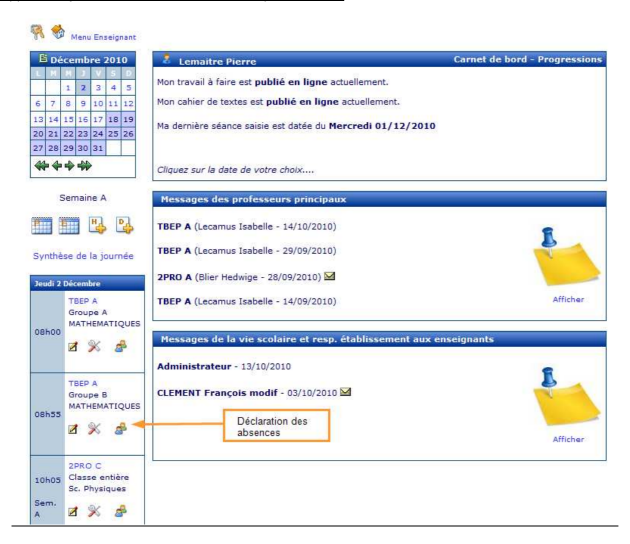
Préalable

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



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



La consultation des absences par la vie scolaire

Absences du 02/12/2010 Sélectionner BTS SP3S 1					
5 13 31 33 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		V			
GUICHARD Azelie		V			
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.

INSTALLATION DU MODULE D'ABSENCE DANS LE CAHIER DE TEXTE (utilisateurs avancés)

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

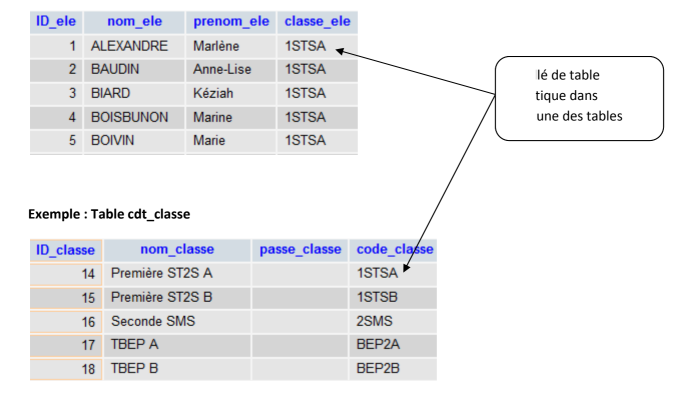
Importation des élèves dans phpmyadmin depuis un fichier texte (CSV) sous la forme

;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**.