

Page d'accueil

The screenshot shows the 'VT agenda' website in a Firefox browser window. The page title is 'VT agenda' with the subtitle 'Consultation des emplois du temps faits avec VT'. There are two main sections: 'Planning des étudiants' and 'Planning des profs'. Each section has a 'Login' field, a 'Mot de passe' field, a 'Rester connecté' checkbox, and an 'Envoyer' button. Below the login fields is a 'Mode d'emploi' link. At the bottom of the page, there is a footer with technical specifications and a note about mobile optimization.

Annotations on the page:

- Login « étudiant »
- Cookie pour rester connecté
- Mode d'emploi
- Liste des améliorations apportées
- Forcer le passage à la version smartphone de l'interface
- Login et mot de passe « Prof »
- Changement du mot de passe « Prof »

Page content details:

VT agenda
Consultation des emplois du temps faits avec VT

Planning des étudiants
Login :
Mot de passe :
Rester connecté
Envoyer
Mode d'emploi

Planning des profs
Login :
Mot de passe :
Rester connecté
Envoyer
Changer de mot de passe
Mode d'emploi

Développé par Bruno MILLION (UFR SITEC) et par Gaëtan COLOMBIER (IUT GMP) pour le PST de Ville d'Avray (Université Paris Ouest) - 2775411 pages vues.

W3C HTML 4.01 W3C CSS powered by php MySQL
Affichage optimisé pour Firefox Version 4.3.9
Utiliser l'interface web optimisée pour les téléphones portables

16:12
25/04/2011

Interface des étudiants : Vue hebdomadaire

The screenshot shows a web browser window displaying a weekly agenda for a student. The interface includes a header with navigation options, a main grid for the week, and a legend at the bottom. Callouts provide detailed instructions on how to interact with the interface.

Callouts:

- Choix de la semaine (Week selection)
- Choix de l'année (Year selection)
- Menu (Cf. page 3)
- Aller à la semaine précédente (Go to previous week)
- Retour à la semaine courante (Return to current week)
- Aller à la semaine suivante (Go to next week)
- Laissez la souris quelques secondes sur une séance pour afficher les détails (Hover over a session to show details)
- Un clic gauche sur une séance fait apparaître le détail des séances du module (Cf. page 4) (Click on a session to show module details)
- Légende (Legend)
- Jours fériés et vacances en vert (Holidays and vacations in green)

Legend:

Légende des en-têtes :

- Cours (Purple)
- TD (Yellow)
- TP (Green)
- DS (Red)
- Projet (Orange)
- Autre (Light Green)
- Réservation (Light Yellow)

Agenda Content:

Time	Mardi 10/11	Mercredi 11/11	Jeudi 12/11
08:30			
09:00	CM - 09h00 - 10h30 MODELISATION DU COMPART GALLIMARD E2.24	CM - 09h00 - 10h30 MODELISATION DES MATERI VALOT E2.24	
10:00			CM - 09h30 - 11h00 MECANIQUE DES FLUIDES RANC E3.32
10:30	TD - 10h30 - 12h00 MODELISATION DU COMPART GALLIMARD E2.24	TD - 10h30 - 12h00 MODELISATION DES MATERI VALOT E2.24	TD - 11h00 - 12h30 MECANIQUE DES FLUIDES RANC E3.32
11:00			
11:30			
12:00			
12:30			
13:00			
13:30			
14:00	CM - 13h30 - 15h00 OUTILS MATHEMATIQUES GALLIMARD E3.32	TP - 14h00 - 18h00 INTRODUCTION A LA MEF ADNET E2.08	TD - 13h30 - 15h30 ANGLAIS S1 BLONDEAU WOODS E3.02 - E3.06
14:30			
15:00	TD - 15h00 - 16h30 OUTILS MATHEMATIQUES GALLIMARD E3.32		
15:30			
16:00			
16:30			
17:00			
17:30			
18:00			
18:30			
19:00			
19:30			

Interface des étudiants : Menu

The screenshot shows a web browser window displaying a student interface. A central menu is open, listing several options: 'Outils', 'Export PDF', 'Mes modules', 'Flux RSS', and 'Agenda électronique'. Callout boxes provide details for each option:

- Export PDF:** Génère le PDF de l'emploi du temps
- Flux RSS:** Flux RSS : affiche les 20 dernières modifications de l'emploi du temps (Cf. page 5)
- Agenda électronique:** Abonnement à l'agenda électronique (outlook, google calendar...). Fonctionne avec firefox. En cas de problème, il suffit de faire un copier-coller du lien,
- Mes modules:** Permet d'avoir le détail des séances des différents modules (Cf. pages 4)

The interface also shows a calendar view with dates 'Jeudi 12/11', '13/11', and 'Samedi 14/11'. A session for 'MECANIQUE DES FLUIDES RANC E332' is scheduled for Thursday, 12/11, from 09h30 to 11h00 (CM) and 11h00 to 12h30 (TD).

Interface des étudiants : Mes modules

Firefox - Emploi du temps du Pôle Scientifique et...

http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/module_etudiant.php?&lar=1440&hau=796¤t_week=46¤t_year=2009&selec_module=M1M_MODELISATION DES M

M1MTP1 Retour à l'emploi du temps VT agenda » Mes modules Outils Déconnexion

Modules : M1M_MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES

Envoyer

Cliquez sur l'intitulé des colonnes pour changer de type de classement.

> Date	Groupes	Type	Enseignement	Profs	Salles	Heure de début	Durée	Effectuée
Lundi 27-09-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Lundi 27-09-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Lundi 04-10-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Lundi 04-10-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Mardi 12-10-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Mardi 12-10-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Mardi 19-10-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Mardi 19-10-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Mardi 09-11-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Mardi 09-11-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Mardi 16-11-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Mardi 16-11-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Mardi 23-11-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Mardi 23-11-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Mardi 30-11-2010	M1 MECA	CM	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	09h00	01h30	✓
Mardi 30-11-2010	M1 MECA	TD	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E224	10h30	01h30	✓
Mardi 04-01-2011	M1 MECA TP1	TP	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E209	08h15	04h00	✓
Mardi 04-01-2011	M1 MECA TP2	TP	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	E209	14h00	04h00	✓
Mardi 11-01-2011	M1 MECA	DS	MODELISATION DES MATERIAUX COMPOSITES	Emmanuel VALOT	A2208	10h30	02h00	✓

Liste des matières

Séance sur laquelle on a cliqué

En cliquant sur l'intitulé des colonnes, on peut faire un tri en fonction de :

- La date
- Des groupes
- Du type
- Du prof
- De la salle

16:25
25/04/2011

Interface des étudiants : Flux RSS

Firefox

Dernières mises à jour de mon emploi d...

http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/RSSetudiant/rss.php?codeEtudiant=8124285

S'abonner à ce flux en utilisant Marque-pages dynamiques

Toujours utiliser Marque-pages dynamiques pour s'abonner aux flux.

S'abonner maintenant

Dernières mises à jour de mon emploi du temps

Dernières modifications de l'emploi du temps

LANGUE S2
samedi 19 mars 2011 20:24
La séance de TD de LANGUE S2 du 24-03-2011 de 16h00 à 18h00 se fera en E224.

LANGUE S2
samedi 19 mars 2011 20:23
La séance de TD de LANGUE S2 du 16-03-2011 de 16h00 à 16h30 se fera en E308.

LANGUE S2
mercredi 16 mars 2011 19:20
La séance de TD de LANGUE S2 du 24-03-2011 de 14h00 à 16h00 se fera en E224.

ETUDE DE CAS
vendredi 11 mars 2011 15:43
La séance de CM de ETUDE DE CAS du 21-03-2011 de 08h30 à 12h30 a été supprimée.

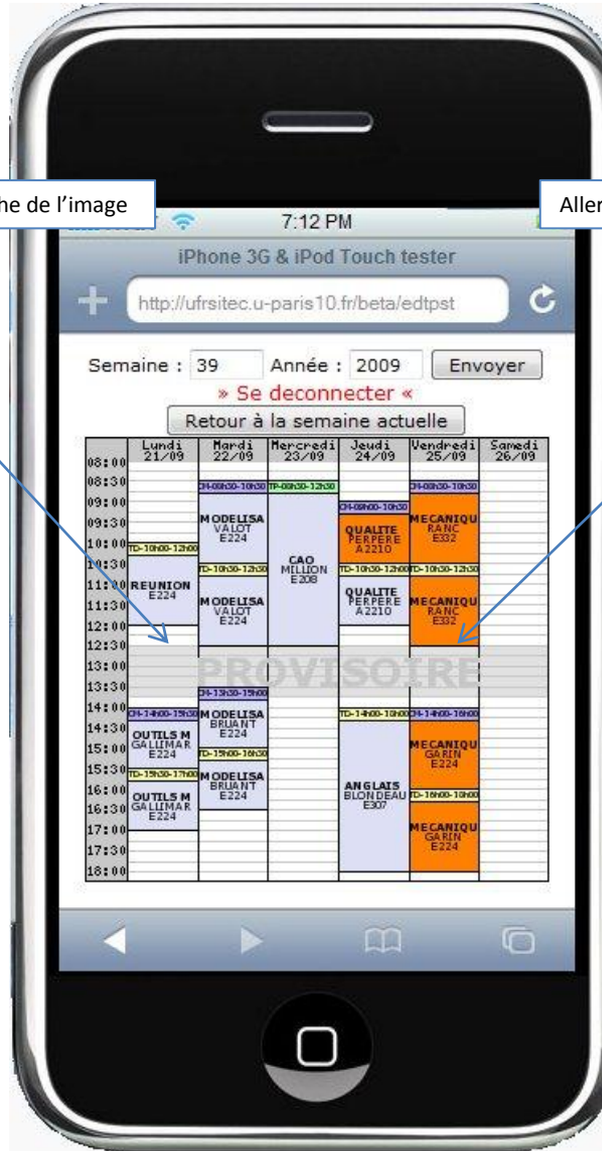
DYNAMIQUE DES STRUCTURES
dimanche 6 mars 2011 14:30
La séance de TD de DYNAMIQUE DES STRUCTURES avec les M1 MECA vient d'être placée le 21-03-2011 de 15h30 à 17h00 en E224.

DYNAMIQUE DES STRUCTURES
dimanche 6 mars 2011 14:29
La séance de CM de DYNAMIQUE DES STRUCTURES avec les M1 MECA vient d'être placée le 21-03-2011 de 14h00 à 15h30 en E224.

DYNAMIQUE DES STRUCTURES
samedi 5 mars 2011 08:47

16:30
25/04/2011

Interface des étudiants : Smartphone



Aller à la semaine précédente en cliquant sur le tiers gauche de l'image

Aller à la semaine suivante en cliquant sur le tiers droit de l'image

Interface des profs : Vue hebdomadaire et horizontale

The screenshot shows a web browser window displaying a weekly agenda interface. The interface includes several control elements and a main calendar grid. Annotations with arrows point to various parts of the interface, explaining their functions.

Annotations and Callouts:

- Pré-tri des groupes**: Points to the 'Groupes' dropdown menu.
- Choix du groupe**: Points to the selected group 'TOUS'.
- Pré-tri des profs**: Points to the 'Profes' dropdown menu.
- Choix du prof**: Points to the selected professor 'MILLION Bruno'.
- Pré-tri des salles**: Points to the 'Salles' dropdown menu.
- Choix de la salle**: Points to the selected room 'A001 COMBUSTION'.
- Menu (Cf. page 11)**: Points to the 'Outils' menu.
- Choix de la semaine**: Points to the 'Semaine' dropdown (set to 15).
- Choix de l'année**: Points to the 'Année' dropdown (set to 2009).
- Aller à la semaine précédente**: Points to the left navigation arrow.
- Aller à la semaine suivante**: Points to the right navigation arrow.
- Choix du type de vue**: Points to the view selection buttons (horizontal, vertical, monthly).
- Ne pas afficher les rendez-vous ou les problèmes**: Points to the 'Masquer les RDV' and 'Masquer les problèmes' checkboxes.
- Abonnement à l'agenda électronique (outlook, google calendar...)**: Points to the 'Envoyer' button.
- Laissez la souris quelques secondes sur une séance pour afficher les détails**: Points to a session entry in the grid.
- Un clic gauche sur une séance fait apparaître le détail des séances du module (Cf. page 12)**: Points to a session entry in the grid.
- Jours fériés et vacances en vert**: Points to the green background of the weekend days.
- Ajout de rendez-vous personnels**: Points to the 'Ajouter' button in the bottom section.

Interface Elements:

- Navigation:** 'Retour à la semaine précédente', 'Retour à la semaine actuelle', 'Retour à la semaine suivante'.
- Legend (Légende des en-têtes):**
 - Cours (blue)
 - Projet (orange)
 - Autre (green)
 - TD (yellow)
 - Réservation (red)
 - TP (light green)
 - DS (pink)
- Bottom Section:** Date 'Le 25-04-2011', time slots (Matin, Après-midi), visibility options, and a footer with developer information.

Interface des profs : Vue hebdomadaire et verticale

Même principe que pour la vue horizontale (Cf. page 7)

Firefox - Emploi du temps du Pôle Scientifique et...

http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/index.php?current_week=15¤t_year=2009&selec_groupe=TOUS&selec_prof=TOUS&selec_multi[]=60006&selec_salle=TC

Bruno MILLION VT agenda » Vue hebdomadaire verticale Outils Déconnexion

Groupes : TOUS Prof : TOUS Salles : TOUS

Semaine : 15 Année : 2009

CS1 CS1 TP1 CS1 TP2 CS1 TP3 CS2

MERCIER Christophe MERCIER Roland MERZOUK Joseph MEUNIER Pascal MILLION Bruno

A001 COMBUSTION A003 MOTEURS A104 MECA FLUIDES A2102 A2103

Envoyer Tout désélectionner

Vue hebdo horizontale : Vue hebdo verticale : Vue mensuelle : Jour : Semaine 15 - Année 2009

Masquer les RDV Masquer les problèmes

Retour à la semaine actuelle

	08:00	08:15	08:30	08:45	09:00	09:15	09:30	09:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30
Lundi 06/04 MILLION	08h15 - 12h30 REUNION IUT												TD - 13h45 - 15h45 CHAINE NUMERIQUE GMP2 TDC E334						TD - 16h00 - 18h00 CHAINE NUMERIQUE GMP2 TDC E334																												
Mardi 07/04 MILLION	08h30 - 12h30 CONSEIL SITEC																																														
Mercredi 08/04 MILLION	TD - 08h15 - 10h15 METROLOGIE GMP1 APP1 E303																		TP - 13h45 - 17h45 METROLOGIE GMP1 TP6 E208																												
Judi 09/04 MILLION	08h30 - 12h30 JURY SITEC																		TP - 13h45 - 17h45 METROLOGIE GMP1 TP4 E208																												
Vendredi 10/04 MILLION	CM - 08h30 - 12h30 M5 FIPMECA PROMO6 E007 USINAGE, E334																		CM - 13h30 - 17h30 M5 FIPMECA PROMO6 E007 USINAGE, E334																												
Samedi 11/04 MILLION																																															
Dimanche 12/04 MILLION																																															

Légende des en-tetes : Cours TD TP DS
Projet Autre Réservation

Le 25-04-2011 Généré en 1 6,353 s

de 08 h 00 à 08 h 15 Matin 08h00->10h00 14h00->16h00 Visible par tout le monde : Sujet : Ajouter

Après-midi 10h00->12h00 16h00->18h00 Privé :

Journée

Développé par Bruno MILLION (UFR SITEC) et par Gaëtan COLOMBIER (IUT GMP) pour le PST de Ville d'Avray (Université Paris Ouest) - 2775529 pages vues.

16:45 25/04/2011

Interface des profs : Vue mensuelle

Même principe que pour la vue horizontale (Cf. page 7)

The screenshot shows a web browser window with the URL [http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/index.php?current_week=15¤t_year=2009&selec_groupe=TOUS&selec_prof=TOUS&selec_multi\[\]=600006&selec_salle=TC](http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/index.php?current_week=15¤t_year=2009&selec_groupe=TOUS&selec_prof=TOUS&selec_multi[]=600006&selec_salle=TC). The user is logged in as Bruno MILLION. The application title is "VT agenda » Vue mensuelle".

Filters are set to:
Groupes : TOUS (with a list including CS1, CS1 TP1, CS1 TP2, CS1 TP3, CS2)
Profs : TOUS (with a list including MERCIER Christophe, MERCIER Roland, MERZOUK Joseph, MEUNIER Pascal, MILLION Bruno)
Salles : TOUS (with a list including A001 COMBUSTION, A003 MOTEURS, A104 MECA FLUIDES, A2102, A2103)

Navigation options include "Semaine : 15", "Année : 2009", "Retour à la semaine actuelle", and "Avril 2009". There are also checkboxes for "Masquer les RDV" and "Masquer les problèmes".

The calendar grid shows weeks from Semaine 14 to Semaine 18. A callout box with a blue arrow pointing to the week of April 27th contains the text: "Aller à la vue hebdomadaire de la semaine souhaitée".

At the bottom, it says "Généré en : 0,344 s" and "Développé par Bruno MILLION (UFR SITEC) et par Gaëtan COLOMBIER (IUT GMP) pour le PST de Ville d'Avray (Université Paris Ouest) - 2775543 pages vues."

Interface des profs : Vue jour J

Même principe que pour la vue horizontale (Cf. page 7)

Firefox - Emploi du temps du Pôle Scientifique et...

http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/index.php?current_year=2011&horiz=3&profs_multi[]=600006&jour=-21¤t_week=14&hideprivate=0&hideprobleme=0&...

Bruno MILLION VT agenda » Vue jour J Outils Déconnexion

Groupes : TOUS Prof : TOUS Salles : TOUS

Semaine : 14 Année : 2011

CS1 CS1 TP1 CS1 TP2 CS1 TP3 CS2

MERCIER Christophe MERCIER Roland MERZOUK Joseph MEUNIER Pascal MILLION Bruno

A001 COMBUSTION A003 MOTEURS A104 MECA FLUIDES A2102 A2103

Envoyer Tout désélectionner

Vue hebdo horizontale : Vue hebdo verticale : Vue mensuelle : Jour J : Masquer les RDV Masquer les problèmes

Retour au jour J

Lundi 04 MILLION

TP - 08h15 - 12h15

PROJET DEMI PROMO
GMP S4 TDA
AJUSTAGE, BRUTS, CN, FAO, FRAISAGE, TOURNAGE

TP - 13h45 - 17h45

PROJET PROMO
GMP S4
AJUSTAGE, BRUTS, CN, FAO, FRAISAGE, TOURNAGE

Légende des en-têtes : Cours TD TP DS
Projet Autre Réservation

Le 25-04-2011

de 08 h 00 à 08 h 15

Matin 08h00->10h00 14h00->16h00 Visible par tout le monde : Sujet : Ajouter

Après-midi 10h00->12h00 16h00->18h00 Privé :

Journée

Développé par Bruno MILLION (UFR SITEC) et par Gaëtan COLOMBIER (IUT GMP) pour le PST de Ville d'Avray (Université Paris Ouest) - 2775559 pages vues.

16:49 25/04/2011

Interface des profs : Menu

The screenshot shows a web browser window with a URL containing 'deprivate=0&hideprobleme=0&l'. The browser's address bar includes a search icon and the Google logo. The main content area features a navigation menu on the left and a central menu of options. The left sidebar includes a 'Salles' dropdown menu with options: TOUS, A001 COMBUSTION, A003 MOTEURS, A104 MECA FLUIDES, A2102, and A2103. Below this is a 'Masquer les RDV' checkbox. The central menu items are: Outils (with a wrench icon), Mes modules (with a monitor icon), Mes heures (with a clock icon), Bilan par formation (with a bar chart icon), Giseh (with a computer icon), Export PDF (with a PDF icon), Flux RSS (with an RSS icon), and Ma config (with a wrench icon). A 'Déconnexion' button is located in the top right corner. Callout boxes provide descriptions for each menu item. At the bottom, a calendar grid shows a time slot from 13:45 to 17:45 highlighted in green, labeled 'TP - 13h45 - 17h45'. Below this, a blue box contains the text 'PROJET PROMO GMP S4 AJUSTAGE, BRUTS, CN, FAO, FRAISAGE, TOURNAGE'.

deprivate=0&hideprobleme=0&l

Google

Outils

Déconnexion

Salles : TOUS

- A001 COMBUSTION
- A003 MOTEURS
- A104 MECA FLUIDES
- A2102
- A2103

Masquer les RDV

- Mes modules
- Mes heures
- Bilan par formation
- Giseh
- Export PDF
- Flux RSS
- Ma config

Permet d'avoir le détail des séances des différents modules (Cf. pages 12)

Permet d'avoir le détail de ses heures (Cf. pages 13)

Permet de faire le bilan des heures d'une formation (Cf. pages 14)

Export vers le logiciel Giseh (uniquement à Paris 10) (Cf. pages 15)

Génère le PDF de l'emploi du temps

Flux RSS : affiche les 20 dernières modifications de l'emploi du temps (Cf. page 16)

Permet de modifier ses options (Cf. pages 17)

TP - 13h45 - 17h45

PROJET PROMO
GMP S4
AJUSTAGE, BRUTS, CN, FAO, FRAISAGE, TOURNAGE

Interface des profs : Mes modules

Retour au planning

Pré-tri des profs

Choix du prof

Liste des modules où on intervient

Profs : TOUS

- MERCIER Christophe
- MERCIER Roland
- MERZOUK Joseph
- MEUNIER Pascal
- MILLION Bruno**

Modules : GMP S1_MESURES

Envoyer

> Date	Groupes	Type	Enseignement	Profs	Salles	Heure de début	Durée	Effectuée
Mardi 19-10-2010	GMP S1	CM	MESURES	Philippe CABANES	AMPHI 1	08h15	02h00	✓
Mardi 02-11-2010	GMP S1 TDA	TD	MESURES	Philippe CABANES	E306	13h45	02h00	✓
Mardi 02-11-2010	GMP S1 TDC	TD	MESURES	Philippe CABANES	A2106	16h00	02h00	✓
Vendredi 05-11-2010	GMP S1 TDB	TD	MESURES	Bruno MILLION	E304	10h30	02h00	✓
Lundi 08-11-2010	GMP S1 TDC	TD	MESURES	Philippe CABANES	E301	10h30	02h00	✓
Lundi 08-11-2010	GMP S1 TDA	TD	MESURES	Philippe CABANES	E203	16h00	02h00	✓
Lundi 08-11-2010	GMP S1 TDB	TD	MESURES	Bruno MILLION	E225	16h00	02h00	✓
Lundi 15-11-2010	GMP S1 TDB	TD	MESURES	Bruno MILLION	E225	16h00	02h00	✓
Jeudi 18-11-2010	GMP S1 TDA	TD	MESURES	Philippe CABANES	E201	10h30	02h00	✓
Lundi 22-11-2010	GMP S1 TDC	TD	MESURES	Philippe CABANES	E201	10h30	02h00	✓
Mardi 23-11-2010	GMP S1 TP2	TP	MESURES	Philippe CABANES	METROLOGIE	13h45	04h00	✓
Vendredi 26-11-2010	GMP S1 TP3	TP	MESURES	Bruno MILLION	METROLOGIE	13h45	04h00	✓
Mardi 30-11-2010	GMP S1 TP1	TP	MESURES	Philippe CABANES	METROLOGIE	13h45	04h00	✓
Mardi 07-12-2010	GMP S1 TP5	TP	MESURES	Philippe CABANES	METROLOGIE	13h45	04h00	✓
Jeudi 09-12-2010	GMP S1 TP4	TP	MESURES	Philippe CABANES	METROLOGIE	08h15	04h00	✓
Lundi 13-12-2010	GMP S1 TP6	TP	MESURES	Bruno MILLION	METROLOGIE	08h15	04h00	✓
Lun								
Ven								
Mé								

En cliquant sur l'intitulé des colonnes, on peut faire un tri en fonction de :

- La date
- Des groupes
- Du type
- Du prof
- De la salle

Interface des profs : Mes heures

Firefox | Emploi du temps du Pôle Scientifique et... | http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/heure.php?selec_prof2=TOUS&prof=15988054&lar=1440&hau=796&selec_prof=TOUS&selec_groupe=TOUS&selec_salle=TOUS

Bruno MILLION | Retour à l'emploi du temps | VT agenda » Mes heures | Outils | Déconnexion

Prof : TOUS
 LUCIEN Michel
 LUSSEAU Cedric
 MAC STRAVICK Joseph
 MAGNIER Julien
 MAHMOUDI Ramin

Faire un classement chronologique | Faire un classement par code apogée | Export vers Excel

Choix du prof. Disponible uniquement si l'administrateur vous a donné les droits. Si ce n'est pas le cas, vous ne voyez que vos heures.

Retour au planning

Classement chronologique

Classement par code apogée

Liste de mes heures

Export vers Excel

ré le 25/04/11 à 17h02

Formation	Code apogée	Matière	Date	Heure début	Heure fin	Horaire réparti / nb profs	CR	TD	TP	Forfait	EqID	Effectué	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_CM	28-02-2011	14h00	15h30	NON	01h30				02h15	✓	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_TD	28-02-2011	15h30	17h00	NON		01h30			01h30	✓	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_CM	03-03-2011	09h00	10h30	NON	01h30				02h15	✓	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_TD	03-03-2011	10h30	12h00	NON		01h30			01h30	✓	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_CM	14-03-2011	14h00	15h30	NON	01h30				02h15	✓	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_TD	14-03-2011	15h30	17h00	NON		01h30			01h30	✓	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_CM	26-04-2011	09h00	10h30	NON	01h30				02h15	✓	
L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_TD	26-04-2011	10h30	12h00	NON		01h30			01h30	✓	
L3 MIA	ZLMUL604	CUMUL DES HEURES POUR L'ECI-D'EN						05h00	06h00			11h00	
M1 ENER	ZMEMN201	METHODES NUMERIQUES EN THERMIQUE_TD_2	28-02-2011	08h30	12h30	NON					04h00	✓	
M1 ENER	ZMEMN201	METHODES NUMERIQUES EN THERMIQUE_CM_2	03-03-2011	13h30	16h30	NON	03h00				04h30	✓	
M1 ENER	ZMEMN201	METHODES NUMERIQUES EN THERMIQUE_TD_2	17-03-2011	08h15	12h15	NON		04h00			04h00	✓	
M1 MECA ELEC ET ENER	ZMEMN201	CUMUL DES HEURES POUR L'ECI-D'EN						03h00				07h00	
CUMUL DES HEURES DE L'ANNEE							09h00	14h00			27h30		

Retour à l'emploi du temps

Total par module

Total

Interface des profs : Bilan par formation par année scolaire

Firefox - Emploi du temps du Pôle Scientifique et...
 http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/heure_formation.php?lar=1440&hau=796&selec_prof=TOUS&selec_groupe=TOUS&selec_salle=TOUS¤t_week=14&currer

Bruno MILLION - Retour à l'emploi du temps - VT agenda - Bilan par formation - Outils - Déconnexion

Choix de la formation - Formation : LICENCE L3

Choix de la date de début et de fin du bilan. - Jour de début : 1 - Mois de début : 9 - Année de début : 2009 - Jour de fin : 31 - Mois de fin : 8 - Année de fin : 2010

Retour au planning

Export vers Excel

Heures des profs en LICENCE L3
 Période du 01/09/2009 au 31/08/2010
 Généré le 25/04/11

Année scolaire 2009-2010

Nom	Prénom	Formation	Apogée	Matière	Date	Heure début	Heure fin	Horaire réparti / nb profs	CR	TD	TP	Forfait	EqTD	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN504	ANALYSE NUMERIQUE 1_TD	23-11-2009	14h00	17h00	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN504	ANALYSE NUMERIQUE 1_TD	03-12-2009	14h00	17h00	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN504	ANALYSE NUMERIQUE 1_TD	07-12-2009	14h00	17h00	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN504	ANALYSE NUMERIQUE 1_TD	08-12-2009	09h00	12h00	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN504	ANALYSE NUMERIQUE 1_DS	26-01-2010	08h30	10h30	NON		02h00			02h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN605	ANALYSE NUMERIQUE 2_TD	03-05-2010	08h30	11h30	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN605	ANALYSE NUMERIQUE 2_TD	10-05-2010	08h30	11h30	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN605	ANALYSE NUMERIQUE 2_TD	17-05-2010	08h30	11h30	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZLMAN605	ANALYSE NUMERIQUE 2_TD	02-06-2010	09h15	12h15	NON		03h00			03h00	
ADNET	NICOLAS	CUMUL DES HEURES										26h00		26h00
BENNACER	RACHID	L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_CM	03-06-2010	09h00	10h30	NON		01h30			01h30	
BENNACER	RACHID	L3 ENERGETIQUE	ZLMUL604	CAO-FLUIDE-THERMIQUE_TD	03-06-2010	10h30	12h00	NON		01h30			01h30	
BENNACER	RACHID	CUMUL DES HEURES										01h30	01h30	03h45
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	24-09-2009	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	01-10-2009	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	08-10-2009	08h30	10h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	15-10-2009	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	22-10-2009	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	09-11-2009	14h00	16h00	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	26-11-2009	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	03-12-2009	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	10-12-2009	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	07-01-2010	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	14-01-2010	10h30	12h30	NON		02h00			02h00	
BLONDEAU	MATHILDE	L3 MECANIQUE L3 ENERGETIQUE	ZMLA501	ANGLAIS S5_TD	22-01-2010	14h00	16h00	NON		02h00			02h00	

Total par prof

17:08 25/04/2011

Interface des profs : Export Giseh

Choix de la formation

Choix de la date de début et de fin du bilan.

Retour au planning

Export vers Excel

Export Giseh en LICENCE L3 (permanents)
 Période du 20/09/2010 au 31/08/2011
 Généré le 25/04/11
 Année scolaire 2010-2011

Nom	Prénom	Version d'étape	Filière	Apogée	Niveau	Periodicité	Public	Type	Durée hebdo	Nombre de semaines	Enseignement
BLONDEAU	MATHILDE	Z3ELEC91	SIT	ZLMCG503	3	1	FI	TD	02:00	1	CULTURE GENERALE 2_TD
BLONDEAU	MATHILDE	Z3ELEC91	SIT	ZLMLA503	3	1	FI	TD	08:40	1	ANGLAIS S5_TD
BLONDEAU	MATHILDE	Z3ENRG91	SIT	ZLMCG504	3	1	FI	TD	02:00	1	CULTURE GENERALE 2_TD
BLONDEAU	MATHILDE	Z3ENRG91	SIT	ZLMLA504	3	1	FI	TD	08:40	1	ANGLAIS S5_TD
BLONDEAU	MATHILDE	Z3MECA91	SIT	ZLMCG501	3	1	FI	TD	02:00	1	CULTURE GENERALE 2_TD
BLONDEAU	MATHILDE	Z3MECA91	SIT	ZLMLA501	3	1	FI	TD	08:40	1	ANGLAIS S5_TD
BUROKUR	NAWAZ	Z3ELEC91	SIT	ZLMAN503	3	1	FA	TP	04:30	1	ANALYSE NUMERIQUE 1_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3ELEC91	SIT	ZLMAN503	3	1	FI	TP	04:30	1	ANALYSE NUMERIQUE 1_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3ELEC91	SIT	ZLMA503	3	1	FA	TP	03:00	1	ADAPTATION_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3ELEC91	SIT	ZLMA503	3	1	FI	TP	03:00	1	ADAPTATION_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3ELEC91	SIT	ZLMVH501	3	1	FI	CM	08:00	1	INTRODUCTION AU VHDL_CM
BUROKUR	NAWAZ	Z3ELEC91	SIT	ZLMVH501	3	1	FI	TD	04:00	1	INTRODUCTION AU VHDL_DS
BUROKUR	NAWAZ	Z3ENRG91	SIT	ZLMAN504	3	1	FA	TP	04:30	1	ANALYSE NUMERIQUE 1_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3ENRG91	SIT	ZLMAN504	3	1	FI	TP	04:30	1	ANALYSE NUMERIQUE 1_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3ENRG91	SIT	ZLMA504	3	1	FA	TP	01:30	1	ADAPTATION_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3ENRG91	SIT	ZLMA504	3	1	FI	TP	01:30	1	ADAPTATION_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3MECA91	SIT	ZLMA504	3	1	FA	TP	01:30	1	ADAPTATION_TP
BUROKUR	NAWAZ	Z3MECA91	SIT	ZLMA504	3	1	FI	TP	01:30	1	ADAPTATION_TP
CEDELLE	JULIE	Z3ELEC91	SIT	ZLMPM501	3	1	FI	CM	03:40	1	PHYSIQUE DES MATERIAUX_CM
CEDELLE	JULIE	Z3ELEC91	SIT	ZLMPM501	3	1	FI	TD	04:20	1	PHYSIQUE DES MATERIAUX_DS
CEDELLE	JULIE	Z3ENRG91	SIT	ZLMPM503	3	1	FI	CM	03:40	1	PHYSIQUE DES MATERIAUX_CM
CEDELLE	JULIE	Z3ENRG91	SIT	ZLMPM503	3	1	FI	TD	04:20	1	PHYSIQUE DES MATERIAUX_DS

Interface des profs : Flux RSS

The screenshot shows a Firefox browser window with the address bar displaying `http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/RSS/rss.php?codeProf=600006`. The page content is as follows:

S'abonner à ce flux en utilisant Marque-pages dynamiques

Toujours utiliser Marque-pages dynamiques pour s'abonner aux flux.

Dernières mises à jour de mon emploi du temps

Dernières modifications de l'EDT

CN SALLE
mercredi 20 avril 2011 19:51

Le TP de CN SALLE avec les GMP S2 TP5 a été modifié. Il aura maintenant lieu le 24-05-2011 de 08h15 à 12h15 en FAO.

PROJET DEMI PROMO
jeudi 24 mars 2011 16:45

La séance de TP de PROJET DEMI PROMO du 28-03-2011 de 08h15 à 12h15 en FRAISAGE - TOURNAGE - FAO - CN - BRUTS - AJUSTAGE a été attribuée à MILLION - GALES - PELCERF - CABANES.

PROJET DEMI PROMO
lundi 14 mars 2011 19:04

La séance de TP de PROJET DEMI PROMO du 16-03-2011 de 08h15 à 12h15 en FRAISAGE - TOURNAGE - FAO - CN - BRUTS - AJUSTAGE a été attribuée à MILLION - PELCERF - CABANES - COLOMBIER.

PROJET DEMI PROMO
vendredi 11 mars 2011 18:29

La séance de TP de PROJET DEMI PROMO du 07-03-2011 de 13h45 à 17h45 en FRAISAGE - TOURNAGE - FAO - CN - BRUTS - AJUSTAGE a été attribuée à MILLION - PERPERE - CABANES.

PROJET DEMI PROMO
vendredi 11 mars 2011 18:28

La séance de TP de PROJET DEMI PROMO du 14-03-2011 de 13h45 à 17h45 en FRAISAGE - TOURNAGE - FAO - CN - BRUTS - AJUSTAGE a été attribuée à MILLION - PERPERE - CABANES - GALES.

METROLOGIE
jeudi 10 mars 2011 16:37

Le TP de METROLOGIE avec les GMP S2 TP3 a été modifié. Il aura maintenant lieu le 20-05-2011 de 08h15 à 12h15 en METROLOGIE.

METROLOGIE
jeudi 10 mars 2011 16:33

The Windows taskbar at the bottom shows the system clock as 17:14 on 25/04/2011.

Interface des profs : Ma config

Firefox

Emploi du temps du Pôle Scientifique et...

http://ufrsitec.u-paris10.fr/edtpst/ma_config.php?lar=1440&hau=796&selec_prof=TOUS&selec_groupe=TOUS&selec_salle=TOUS&horiz=3¤t_week=14&cu

Bruno MILLION

Retour à l'emploi du temps

VT agenda > Ma configuration

Outils

Déconnexion

Retour au planning

Affichage du samedi et du dimanche : Samedi et dimanche

Heure de début de journée : 8h00

Heure de fin de journée : 19h30

Définition des boutons de raccourci pour les horaires des réservations

Bouton 1
Début : 8h00 Fin : 10h00

Bouton 2
Début : 10h00 Fin : 12h00

Bouton 3
Début : 14h00 Fin : 16h00

Bouton 4
Début : 16h00 Fin : 18h00

Sauvegarder les modifications

Affichage ou non du samedi et/ou dimanche

Choix de l'heure de début et de fin du planning

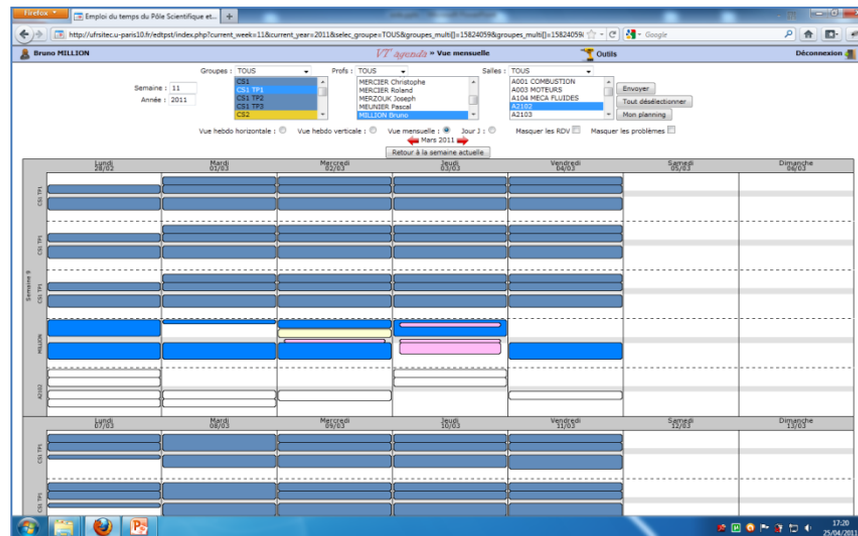
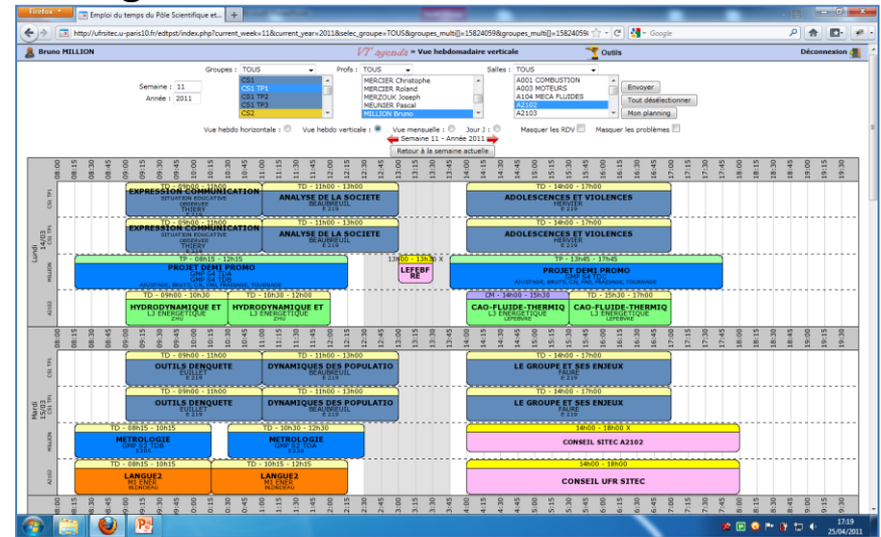
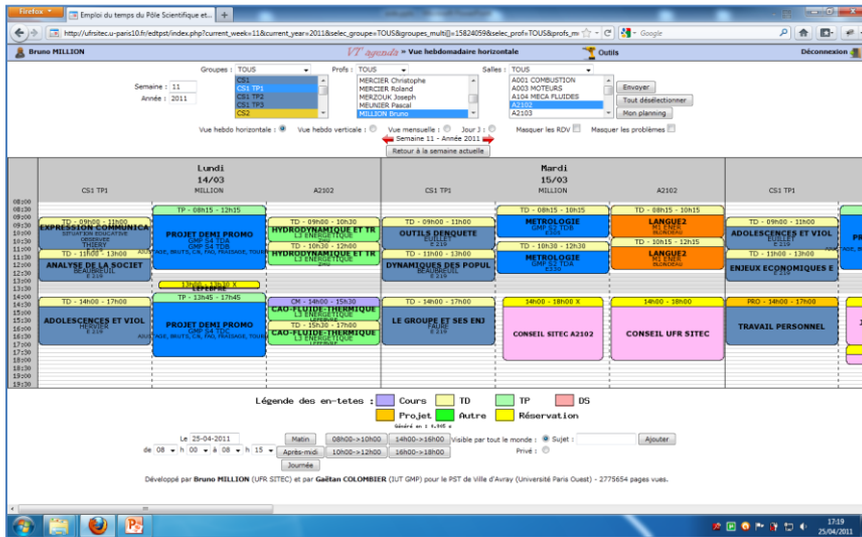
Paramétrage des 4 boutons de raccourci pour se placer des réservations

Enregistrer les modifications

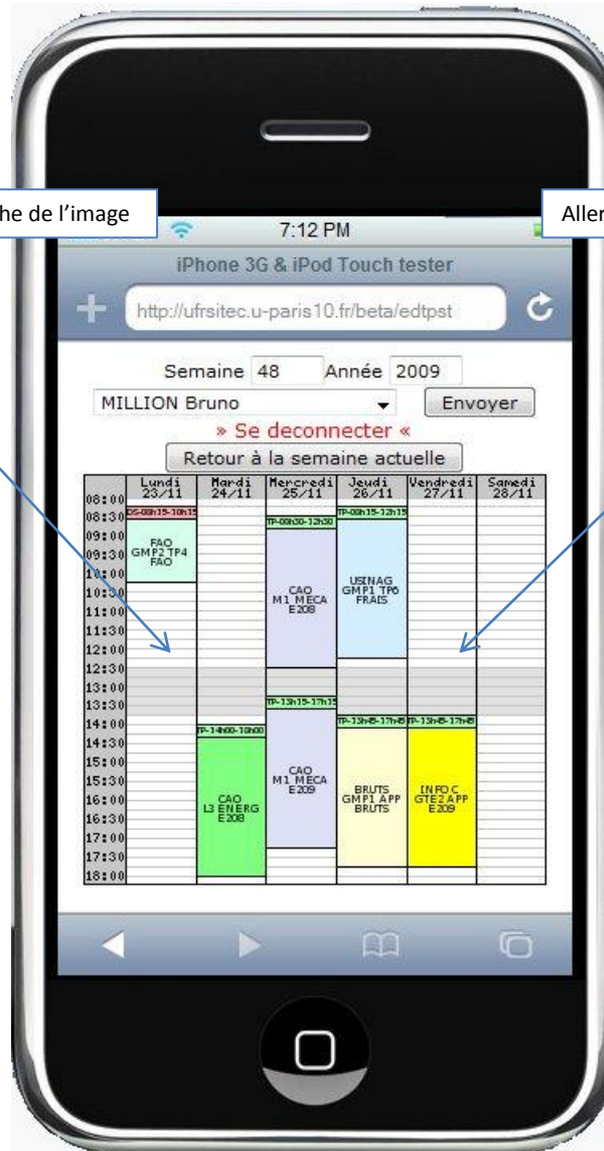
17:15
25/04/2011

Interface des profs : Vues multi-ressources

En maintenant la touche « contrôle » enfoncée, on peut sélectionner plusieurs groupes, profs et étudiants pour les afficher en même temps sur un même planning



Interface des profs : Smartphone



Aller à la semaine précédente en cliquant sur le tiers gauche de l'image

Aller à la semaine suivante en cliquant sur le tiers droit de l'image