

Emplois du temps étudiants Ical

Ce projet est un projet du Centre de Ressources Informatiques de l'Université de Nantes en collaboration avec le Service Informatique de Gestion.

Membres

Pour le CRI:

- Arnaud Abélard
- Pierre-Olivier Terrisse
- Christian Chervet

Pour le SIG:

- Michel Baudouin
- Emilie Bastard

Introduction

Les étudiants dépendent de plus en plus des webservices de l'université. De plus depuis la mise en production de la plate-forme d'enseignement web Moodle (madoc), les étudiants doivent maintenant gérer les événements liés à cette plate-forme en plus de leur emploi du temps traditionnel. C'est pour cela que nous avons décidé de travailler sur un système centralisant les emplois du temps Moodle et l'emploi du temps traditionnel. Par praticité, nous allons proposer la consultation du meta-emploi du temps au format ical, permettant ainsi l'inclusion dans les différents webservices, la synchronisation des PDA ou l'utilisation de google calendar, yahoo! calendar, etc.

Réalisation

Existant

Actuellement, il n'existe pas à l'université de système de gestion d'emploi du temps uniformisé et centralisé bien que le SIG possède une solution répondant à ce besoin: Celcat. L'UFR de médecine s'est portée volontaire pour tester Celcat.

Développement

Le projet se déroulera en 3 phases:

1. concertation avec les responsables des emplois du temps de médecine pour l'utilisation de celcat afin de peupler la base des évènements (SIG)

2. réalisation d'un moteur d'extraction et de compilation des événements de Celcat et de Moodle pour la génération d'un emploi du temps au format ical (CRI)
3. inclusion de l'emploi du temps ical dans les webservice (moodle, webmail, intranet?)

From:

<https://wiki.univ-nantes.fr/> - **Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=techniques:projets:ical:intro&rev=1238424890>

Last update: **2012/11/01 23:44**

