Journal de bord

Patrick limoges  
1208516

Pour le projet :   
Projet intégrateur  
Logiciel de gestion de stage

Présenter à :   
Denis Drolet

Remis-le :

Table des matières

[3 Mars 2016 3](#_Toc445203748)

[24 février 2016 3](#_Toc445203749)

[22 février 2016 3](#_Toc445203750)

[19 février 2016 3](#_Toc445203751)

[17 février 2016 4](#_Toc445203752)

[15 février 2016 4](#_Toc445203753)

[12 février 2016 4](#_Toc445203754)

[11 février 2016 5](#_Toc445203755)

[10 février 2016 5](#_Toc445203756)

[8 février 2016 5](#_Toc445203757)

[2 février 2016 5](#_Toc445203758)

[1 février 2016 6](#_Toc445203759)

[29 janvier 2016 6](#_Toc445203760)

[27 janvier 2016 7](#_Toc445203761)

[25 janvier 2016 7](#_Toc445203762)

# 3 Mars 2016

* Ajout de la méthode DeleteXML

# 24 février 2016

* Débogage du l’enregistrement d’élément sur un fichier Xml qui est terminer à 99,999…%
* Débogage de la récupération d’élément à partir d’un fichier Xml qui est terminer à 99,999…%
* Débogage du formulaire d’évaluation d’une interview que le superviseur doit remplir.
* Débogage de l’affichage à l’étudiant du résultat de son interview.

# 22 février 2016

* Débogage de l’affichage des journaux de bord de l’étudiant.
* Débogage de la sauvegarde et du chargement des journaux de bord de l’étudiant.
* Début du débogage de l’appréciation du stage par l’étudiant.

# 19 février 2016

* Début de la programmation des méthodes permettant de noter un stage.
* Ajout et débogage d’une page permettant au coordonnateur de voir les entreprises acceptée.
* Ajout et débogage d’une page permettant au coordonnateur de voir les projets de stage acceptée.
* Débogage partiel de la validation ou du rejet d’entreprise.
* Débogage partiel de la validation ou du rejet de projet de stage.
* Débogage du verrouillage qui s’effectuant sur le formulaire d’entrevu du superviseur, mais il n’est toujours pas possible de l’envoyer.
* Débogage de la méthode « review » du stagiaire, pour qu’il puisse voir les évaluations qui lui sont attribuer.
* Débogage de la page des logs. L’affichage fonctionne totalement, mais la sauvegarde et le chargement possède quelques problème.
* Débogage de la page de modification du mot de passe du stagiaire.
* Débogage de la page d’accueil du stagiaire.
* Débogage de la page d’accueil du coordonnateur, de manière superficielle.

# 17 février 2016

* Débogage de la méthode permettant de modifier les informations d’une compagnie.
* Débogage de la méthode permettant de changer de mot de passe.
* Débogage de l’affichage des informations de la compagnie sur les pages web de la compagnie.
* Mise à jour des méthodes « readOnly… » dans le fichier modèle « Docs.php »
* Débogage de la redirection des pages, lorsque deux usager utilisa le même compte.
* Débogage de l’affichage de la page des interviews dans le menu de compagnie.

# 15 février 2016

* Débogage pour qu’on utilisateur ayant les droits d’un stagiaire se connecte à sa page.
* Débogage de la méthode « index » du contrôleur « intern » pour récupérer l’information nécessaire.
* Débogage de la méthode pour permettre aux entreprises de soumission un projet.
* Petit débogage de l’affichage des projets soumis.
* Début du débogage de l’ouverture des formulaires interview.
* (A faire) débogage de l’émission de note au projet. Enregistrer un interview avec une boucle de for et transformer le load en Obj.

# 12 février 2016

* Fin du débogage du XML. Les fonctions sont donc fonctionnelles et polyvalente.
* Début du débogage du site web, en commençant par proposé un projet (page Compagnie).
* Ajoute de « Require\_once(models.php) dans le parent des contrôleurs, soit Controler.php
* Rectification des appels ShowBusinnesById pour ShowCieByID dans le controlleur Cie.php
* Mise à jour du site web, pour contenir le modification effectuer.

# 11 février 2016

* Débogage des méthodes XML, rendu à la moitié.
* J’ai travaillé sur un autre fichier, donc je n’ai rien poussé

# 10 février 2016

* Début du débogage de toutes les méthodes XML, pour s’assurer qu’il fonctionne lors de leurs appels.

# 8 février 2016

* Retrait des méthodes XML des contrôleurs pour les placer dans un fichier dans le dossier models
* Optimisation des méthodes XML.
* Écriture de toutes les méthodes XML à utiliser (Autant ceux pour charger que sauvegarder).
* La fonction SaveLog() a été relié jusqu’à la page web.

# 2 février 2016

* Ajout d’une méthode dans tous les contrôleurs qui permettra dans changer la page du site web
* Mise en place des méthodes permettant au superviseur de créer ou modifier de nouveau projet, dans le contrôleur du superviseur.
* Mise en place des méthodes permettant au superviseur de voir les projets déjà proposée, dans le contrôleur du superviseur.
* Ajout des méthodes pour faire les deux actions ci-dessus dans la base de données.
* Ajout d’une méthode pour faire accepter ou refuser des projets dans le model projet.php.
* Ajout d’une méthode pour voir tous les projets selon un statut particulier, dans le model projet.php.

# 1 février 2016

* Participation à une discussion avec le client
* Création du fichier de model « projets.php » qui est un enfant de models.php
* J’ai retiré les lignes qui communiquent avec la base de données du contrôleur des stagiaires pour les placer dans projets.php.
* Re-nommage de tous les variables et des méthodes du contrôleur stagiaire pour respecter le formatage du groupe.
* Ajout du fichier model « xml.php » qui a été supprimer par la suite.
* Modification des méthodes du contrôleur de stagiaire qui récupère les fichiers .xml.
* Ajout de la hiérarchie dans le dossier model pour contenir les sous-dossiers qui vont contenir les fichiers .xml du site. Contenant des note pour le formattage du .xml.
* Ajout d’une variable global dans le contrôleur « controleur.php » contenant le chemin pour accéder aux dossiers contenant les .xml.

# 29 janvier 2016

* Participation à une discussion avec le client.
* Ajout de méthode permettant de récupérer toutes les informations utiles pour les stages, dans la page web du stagiaire.
* Ajout de méthode, non optimisé, qui permettra au stagiaire d’ajouter ou de récupérer des informations qu’il aura inséré dans un journal de bord, en se fiant à une date donnée.
* Ajout d’une méthode qui permettra de noté l’appréciation d’un élève pour son stage.
* Ajout d’une méthode, inactif pour l’instant, pour servir à récupérer les informations d’un stage.

# 27 janvier 2016

* Participation à la discussion, pour mettre en place la stratégie de développement du site web.
* Mise en place des fichiers de base pour le site web.
* Application du model MVC sur les fichiers précédemment créé.
* Ajout dans le fichier « controle.php » de méthode pour simplifier la communication avec le serveur qui est en cour de création.

# 25 janvier 2016

* Lecture de l’énoncé de travail pour créer un fichier texte qui en décortique les étapes de travail, ainsi que les éléments à porter une plus grande attention.