

BTS Services Informatiques aux Organisations – 2TSSIO SLAM

ATELIERS DE PROFESSIONNALISATION

Code du projet : AP3 SLAM FORMA'FLIX

Intitulé du projet : Réseau social de partage de vidéos de formation

Évaluation étudiant : Evaluation orale par groupe de 2

Noms et prénoms des étudiants :

Nom du groupe :

Critères d'évaluation	Insuf	Moyen	Bien	T. bien	Note
Partie 1 : Analyse de l'existant	(à faire valider pour le 24 Septembre)				
BD : a. contrainte unique IDENTIFIANTVIDEO b. association DEVELOPPER : traduction c. contraintes table DEVELOPPER d. hashage des mots de passe e. choix du nb de comptes BD Web : a. gestion des mots de passe en PHP b. contrôle d'accès aux vidéos privés C# : a. gestion des mots de passe en C# b. passage du nom utilisateur entre vues c. ajout d'une formation en 2 temps					/ 10
Version 1 : Compléter les existants	(à faire valider pour le 24 Septembre)				
VI C# : - Ajout d'une dateVisibilité d'une formation (consult/insert) - Modification d'une formation - Suppression d'une formation (conséquence sur compétences ?)					/ 10
VI Web : en public - N'afficher que les formations visibles - Groupement des formations selon les compétences					/ 10
Date Partie 1 :	SOUS-TOTAL partie 1				/ 30

Partie 2 : Versions 2 & 3	(pour oral final semaine du 22 au 26 novembre)				
V2 C# - Gestion de la modération des commentaires - Auteur d'une formation - Notion de super Administrateur - Ajout d'utilisateurs pour le super admin					/ 40
V2 WEB - Inscription d'un internaute - diplôme d'un inscrit (dans liste) - ajout de commentaires en tant qu'inscrit - consultation des commentaires					/ 40
V3 - Gestion des certifications pour les inscrits					/ 10
	SOUS-TOTAL V2 et V3				/ 90
NOTE TECHNIQUE (BLOC2) :	V1-V2-V3				/ 120

Présentation Orale Finale (22 au 26 nov)	Insuf	Moyen	Bien	T. bien	Note
<i>Présentation orale, clarté étudiant 1 :</i>					/ 10
<i>Présentation orale, clarté étudiant 2 :</i>					/ 10
<i>Rappel du contexte, des contraintes</i>					/ 5
<i>Implémentation serveur web avec justifications, choix BD</i>					/ 5
<i>Présentation de la Base de données</i>					/ 5
<i>Outils collaboratifs mis en place</i>					/ 10
<i>Organisation, respect des délais (planification)</i>					/ 5
<i>Jeu d'essais représentatif : Montée en charge</i>					/ 5
<i>Sécurisation</i>					/ 10
<i>Conclusion, recul</i>					/ 5
<i>Fiches « PrésentationApplicatif »</i>					
NOTE DE COMMUNICATION (BLOC1):	Oral étudiant 1				/ 60
	Oral étudiant 2				/ 60