Syllabus projet

Année: 2023-2024

Email(s) Enseignant(s)

SANANES Frédéric sananes@myges.fr

Paris CareTaker Services (2)

Matières, formations et groupes

Matière liée au projet :

Formations:

Nombre d'étudiant par groupe:

3

Règles de constitution des groupes:

Libre

Charge de travail

80,00 h estimée par étudiant :

Sujet(s) du projet

Type de sujet : **Imposé**

Au Temps Donné

Voir pièce jointe

Détails du projet

Objectif du projet (à la fin du projet les étudiants sauront réaliser un...)

Informatiser une structure de type entreprise ou institution (depuis la mise en place d'une architecture réseau jusqu'au développement d'applications WEB ou lourde, en passant par la prévision d'un budget)

Attention, le sujet est souvent délibérément vague pour que chaque groupe puisse apporter et proposer sa propre solution.

Descriptif détaillé

Ouvrages de référence (livres, articles, revues, sites web...)

Outils informatiques à installer

Livrables et étapes de suivi

Etape intermédiaire

Présentation des règles du projet Explication du sujet

Constitution et validation des groupes, avec choix d'un responsable développement et d'un responsable réseau

GROUPES LIBRES MAIS:

- mélange de groupes demandés
- à valider par les professeurs concernés

[FS/VO]: à chaque rencontre, un état d'avancement avec le travail de chacun doit être réalisé, par exemple en utilisant un Trello.

[FS]: Pour les codes sources, créer un dépôt GitHub et me déclarer comme collaborateur (fredsananes@gmail.com)

[VO] Vous pouvez le questionner par n'importe quel canal de communication :

Mail : Valentin.ouaki@andn-services.fr (mettre en objet : [PA2yx] ou y = alternance ou initial et x = votre classe)

Discord: Xpe_poe

ATTENTION: si les rendus demandés ne sont pas rendus lors d'une étape, vous perdez 5 points sur votre projet. Il peuvent être rattrapés si tout le travail demandé est uniquement réalise lors de l'étape suivante (pas celle d'après).

vendredi 16/02/2024 9h45

2	Etape intermédiaire	Documents à déposer sur la plate-forme de gestion de projets :	dimanche 07/04/2024 23h59
		 [FS] Planification des différentes tâches à réaliser, chiffrage financier de la partie développement 	
		- [FS] Fixation nom du projet pour les prestataires (vous), logo du projet pour les prestataires, fourniture charte graphique avec exemples (écrite et non CSS), maquette définitive de l'application WEB (le plan du site sous une forme arborescente), schéma de la base de données de la mission 1 sous une forme MCD ou diagramme de classes	
		- [FS] Descriptif fonctionnel détaillé et numéroté de la partie Application Web	
		- [FS] Rendre et présenter la partie Back office/gestion bénévoles/Gestion bénéficiaires	
		- [VO] Rendre le suivi de projet : - Gantt ou équivalent	
		 Réponse au cahier des charges Devis avec le matériel informatique Schéma Réseaux à jour avec ce que vous devez installer pour le client 1ere partie du DAT (Document d'architecture) 	
		Dates réunions 11 avril (classe 1) 11 avril (classe 2) 12 avril (classe 3)	
		19 avril (classe 4) 19 avril (classe 5)	
		[FS/VO]: à chaque rencontre, un état d'avancement avec le travail de chacun doit être réalisé, par exemple en utilisant un Trello.	

	Etape	Documents à déposer sur MyGES :	dimanche
3	intermédiaire	- [FS] Rendre et présenter la partie voyageurs/bailleurs (et back correspondant)	12/05/2024 23h59
		- [FS] Finaliser le reste de la mission 1	
		- [FS] Liste des fonctionnalités détaillées de la mission 2, choix du langage/framework si nécessaire	
		 - [VO] * Installer le cœur de réseau * DAT (complet à fournir) * Installer les serveurs sur les sites du 2ème arrondissement 	
		Dates réunion 16 mai (classe 1) 17 mai (classe 2) 17 mai (classe 3) 24 mai (classe 4) 24 mai (classe 5)	
		[FS/VO]: à chaque rencontre, un état d'avancement avec le travail de chacun doit être réalisé par exemple avec un Trello	
4	Etape intermédiaire	Documents à déposer sur la plate-forme de gestion de projets :	dimanche 16/06/2024
		- [FS] Application Android (50%)	23h59
		- [FS] Gestion de tickets (100%)	
		- [FS] gestion du NFC	
		 - [VO] * Back-up pour les serveurs * Conteneuriser le déploiement du site en DMZ * Faire les backups 	
		Dates réunions 20 juin (classe 1) 21 juin (classe 2) 21 juin (classe 3) 28 juin (classe 4) 28 juin (classe 5)	
		[FS/VO]: à chaque rencontre, un état d'avancement avec le travail de chacun doit être réalisé par exemple avec un Trello	

Description mercredi Rendu final La veille de la première soutenance (10 juillet), les documents 10/07/2024 suivants doivent être rendus chargés sur MyGES 23h59 Fusion de tous les documents présentés précédemment -[FS] Dossier complet d'utilisation de tous les produits logiciels * Intégralité des fichiers du site : html, Javascript, CSS, xml, php, multimedia (images, vidéo, sons) * Deux bases de données sous la forme d'un fichier texte à importer (une vide et une avec enregistrements déjà saisis) Si Application Java, jar; si application C ou autre sources et bin.. le tout accompagné de tous les sources NETTOYES nécessaires Application Web, Autre, Android suivant les mêmes consignes. - [VO] I faudra avoir chargé sur MyGES et imprimé les documents suivants: *Le DAT *La réponse à appel d'offre *Le cahier des charges complet *L'aspect financier complet intégré à la réponse à appel d' offre Attention : les ordinateurs doivent être configurés pour la soutenance, il n'y aura pas de temps pour débugger le jour même. Prévoir si nécessaire des machines de sauvegarde. Penser à centraliser vos fichiers (cloud ou autre système). ATTENTION: TOUTES LES CLASSES DOIVENT FINIR LE PROJET ET RENDRE LES DOCUMENTS LE 10 JUILLET (PAR SOUCI D'EGALITE). AUCUNE DÉROGATION POSSIBLE, LES FICHIERS SUR MYGES ET GITHUB FERONT FOI. Soutenances à confirmer : 11 juillet classe 1 12 juillet classe 1 12 juillet classe 1 19 juillet classe 1 19 juillet classe 1

Les soutenances se feront en // chez M. Ouaki et M. Sananes (deux groupes passeront en même temps à chaque fois)

5 Soutenance

Durée de présentation

par groupe:

45 min Audience : A huis clos

Type de présentation : **Démonstration**

Précisions : Passage double: développement et infrastructures