

Production Finale d'Intégration (PFI), le sprint zéro.

Date de remise le 09 septembre avant 23h59

Pondération 20%

Objectifs du sprint zéro

1. Travailler en équipe
2. Produire un backlog de produit dument estimé et priorisé
3. Produire un plan de Release
4. Produire un backlog de sprint.
5. Produire un modèle de conception pour une application
6. Utiliser un traitement de texte pour rédiger un document d'analyse et de conception

Travail demandé

Vous devez produire un document Word, de qualité professionnelle, en vous basant sur le [guide de présentation des travaux écrits](#) du Collège.

Ce document devra couvrir les points suivants :

1. Rappel de la demande. Une description claire et concise de votre projet
2. Identification des acteurs.
3. Le Backlog du produit détaillé, incluant les tests d'acceptation, estimé et priorisé pour tout le projet.
4. Plan de release pour tout le projet.
5. Le Backlog du premier sprint.
6. Le dictionnaire de données, les règles de gestion et de calculs les plus importantes (s'il y a lieu)
7. Modèle de la base de données (s'il y a lieu)
8. Prototype de l'interface pour votre projet. Il faut donner au moins 6 écrans. Si votre application est un jeu et que vous n'avez pas construit les interfaces, vous pouvez vous inspirer d'un jeu existant. L'explication des écrans est importante.
9. La carte de navigation à l'intérieur du site WEB (s'il l'application est un site web)
10. Architecture de votre application. (monoposte, un serveur-plusieurs clients; plusieurs serveurs-plusieurs clients). Voir exemple d'architecture : <http://www.salihayacoub.com/420Kbe/Theorie/Archietcture.pdf>
11. Confirmer les choix technologiques.

Critères de correction

Éléments évalués	Notes		Remarques
Rappel de la demande et identification des acteurs	/	5	
Le Backlog du produit détaillé, incluant les tests d'acceptation, estimé et priorisé pour tout le projet	/	35	
Plan de release pour tout le projet	/	15	
Le Backlog du premier sprint	/	10	
Éléments de conception : BD, prototypes, carte de navigation, architecture.	/	20	
Confirmer les choix technologiques	/	5	
Qualité de la documentation	/	10	
Total	/	100	
Note	/	20	