

PROJETTP7: Conception d'une application informatique

Décomposition de l'application Analyse du SI du client

Modélisation des processus métiers du Client Les diagrammes : Use Case(s), Activité(s)

Séquence(s) et/ou Collaboration(s)
Classes(s)

Proposée une maquette Identification des besoins data du Client

- 1. Déterminer tous les acteurs des SI.
- 2. Choisir d'étudier le SI de la Gestion de Colis ou de la Gestion des Stocks.
- 3. Créer un lien GitHub avec une branche Master et une branche avec votre nom (inviter le Client : germain72 (pseudo git) (P.O : Product Owner))
- 4. Mettre tous les livrables dans un PowerPoint (PWP) avec les versions et les retours du Client (P.O)
 - a. Les diagrammes UML validés par le client
 - b. Vos propositions de votre maquette, les besoins du Client et une proposition du ou des besoins Data pour le Client.
 - c. Votre décomposition de l'application en cours du Client.
 - d. Dans le premier slide :
 - i. Votre nom et prénom,
 - ii. Le nom de la session,



- e. Dans le deuxième slide :
 - i. La table de matière avec des liens pour naviguer dans le document.
- f. Dans le pied de page de chaque slide :
 - i. La date de création et la date de mise à jour,
 - ii. Le numéro de page
- 5. L'objectif est de savoir conceptualiser une application existante selon les besoins d'un client par des médias et par des échanges par mail ou/et lors de réunions avec le Client (P.O).