

## **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).