

---

Conception Objet- Projet Book7  
Rapport

---

I/ Objectif du sprint

II/ Outils et organisation

III/ UML

IV/ User story ordre chronologique

V/ Travail effectué

## I/ Objectif du sprint

Objectif:

Terminer la fin du sprint 1.

A la fin de la semaine, nous pourrons:

- Ajouter du contenu dynamiquement dans le cahier
- Modifier le contenu du cahier (couleur ...)
- Accéder à l'ensemble du contenu des modules
- La module se sauvegarde automatiquement à chaque modification et peut exporter/importer
- 

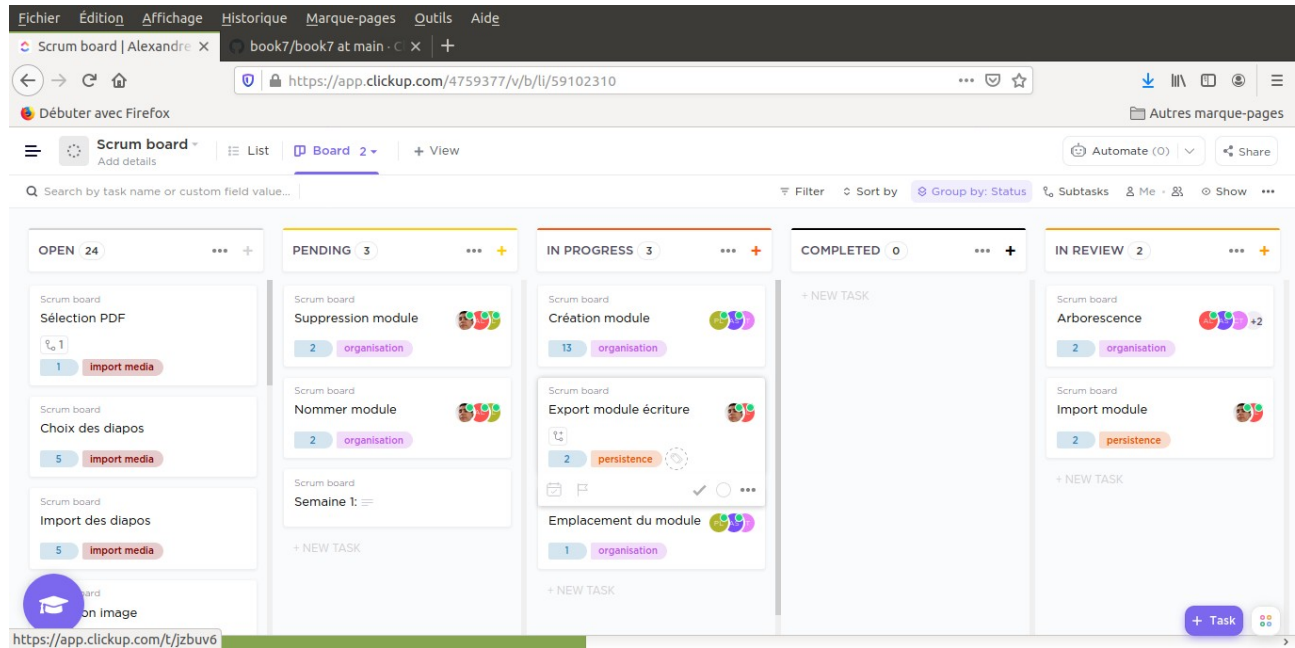
User Story:

- Style de texte
- Ajout de texte
- Changer de page
- Sauvegarde automatique
- Import/export
- Ajout des images

## II/ Outils et organisation

Clickup: Application de gestion de projet en mode agile.

Contient les Features-Epics-Users story avec les points d'efforts associés et les membres du groupe assignés. Chaque user story est placé dans le bon "board" (pending, in progress ...) en fonction de son état.



Pair programming:

Nous avons une équipe de 3 élèves provenant de réseaux et 2 d'informatique. Pour palier cette hétérogénéité, nous avons travaillé par groupe 2-3 sur les premières users story.

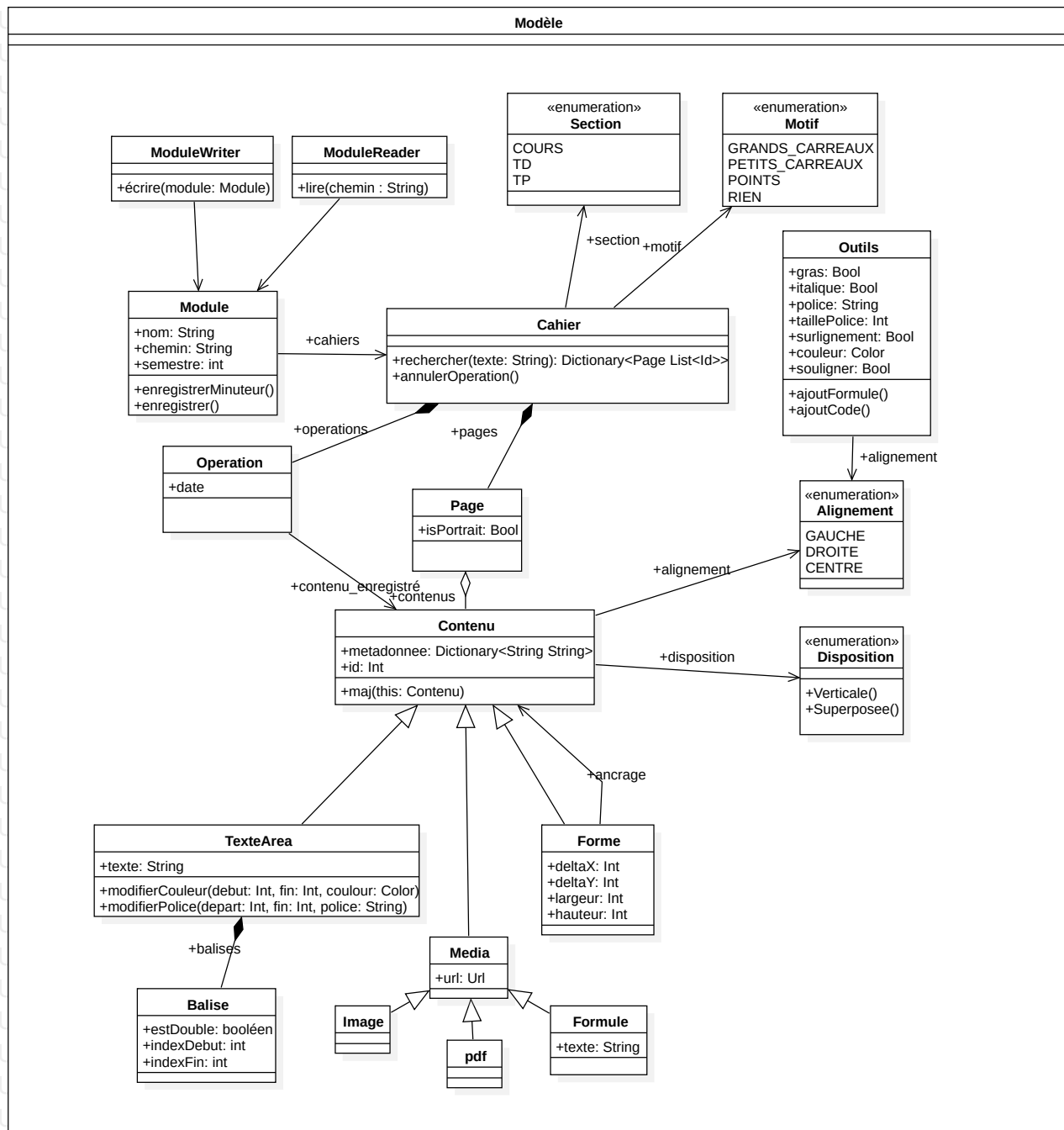
GitHub:

Le repository du projet est sur github: <https://github.com/Clement-Torti/book7>

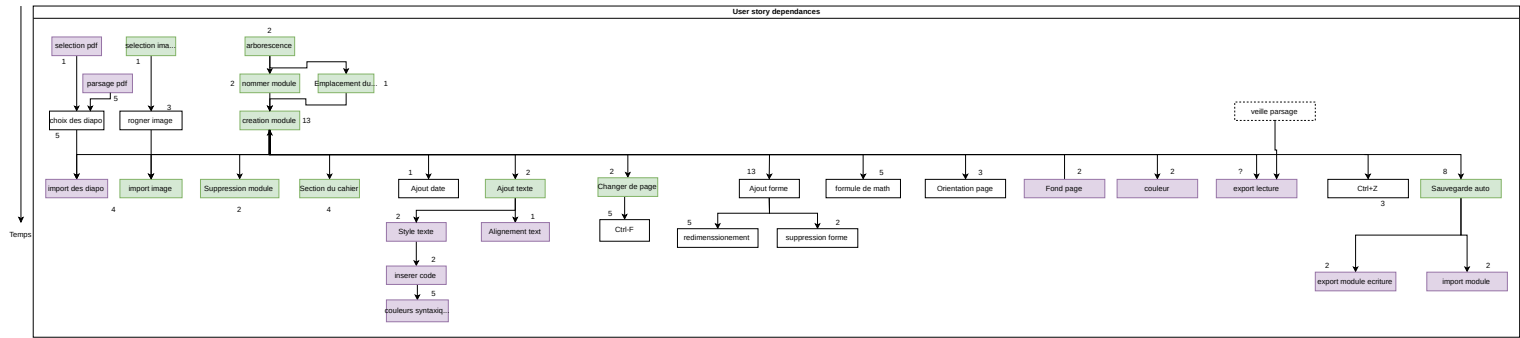
Envoyez un message à Clément pour obtenir les droit de cloner le projet

### III/ UML

La version pdf est disponible sur le git [ressources/UML](#)



IV/ User story ordre chronologique



vert: terminée  
violet: sprint 3

## V/ Travail effectué

### Sprint 2 :

Anna	J'ai travaillé avec Clément en pair programming sur les user-stories "ajout de texte" "sauvegarde automatique" "section de cahier" "changement de page" et "ajout d'image"
Clément	Mise en place des branches github et formation aux merges. Ajout de la navigation au sein du cahier, la sauvegarde automatique, le design d'une page et l'ajout d'image et de texte.
Philippe	Travail effectué en collaboration avec Alexandre : <ul style="list-style-type: none"><li>- Développement du visuel de la ToolBox<ul style="list-style-type: none"><li>- Palette de couleur</li><li>- Style de texte (police d'écriture, taille, gras, italique)</li></ul></li><li>=&gt; Visuel terminé mais fonctionnalités non implémenté</li><li>- Aide au développement de la fenêtre de la création de module</li><li>- Aide pour les merges des différentes branches</li></ul>
Alexandre	Durant ce sprint j'ai travaillé en pair programming avec Phillippe sur la suppression d'un module, puis plus en autonomie sur la partie graphique de la toolbox.
Nassim	Création et nommage d'un module