Licence informatique  $-3^{\rm ėme}$  année Sylvain Lobry UFR mathématique et informatique Université de Paris



## Génie Logiciel - TD9

Semaine du 25/11/22

Vous devez écrire un court document pendant le TD rendant compte de vos activités et votre réflexion sur les deux parties. Les parties faites en commun avec le groupe sont à mettre dans chacun des rapports individuels. Vous préciserez le nom des membres de votre groupe.

## Projet fil rouge

Partie à faire en trinôme.

Avec le même trinôme que les semaines passées, vous devez commencer la modélisation de votre projet. Vous devez modéliser les exigences fonctionnelles (définies en TD de la semaine 3) de votre projet sous forme de cas d'utilisation. Les diagrammes devront être rassemblés dans un document.

Pour chaque cas d'utilisation, vous préciserez l'exigence fonctionnelle à laquelle il répond ; les acteurs, vos choix de modélisation éventuels, et un glossaire si nécessaire.

Pour chaque cas d'utilisation développé, proposez un diagramme de séquence montrant l'agencement des interactions.

En plus de ces diagrammes, vous montrerez (explicitement dans votre rapport) quels objets ont été découverts.

Vous devez modéliser au minimum 5 exigences fonctionnelles.