Licence informatique – 3<sup>ème</sup> année Sylvain Lobry UFR mathématique et informatique Université de Paris



## Génie Logiciel - TD9

Semaine du 27/11/23

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.

## Partie 1 – Diagramme de séquence

Partie à faire individuellement

Pour chacun des cas d'utilisations du système bibliothèque développés la semaine dernière, proposez un diagramme de séquence.

## Partie 2 – Projet fil rouge

Partie à faire en trinôme.

Avec le même trinôme que les semaines passées, vous devez continuer la modélisation de votre projet sous forme de diagrammes de séquence. Pour chaque cas d'utilisation développé la semaine passée, 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.