**IPSMART**  **Année universitaire : 2024/2025**

**TP1 – Travail Collaboratif**

Nous voulons gérer un module permettant de recueillir l’avis des étudiants. Cette étude de cas concerne un système simplifié, en renseignant des fichiers et les déployer sur GitHub.

Les fichiers à créer partir de GitBash sont : inscription.txt ; avisGit.docx ;

* 1. **Editer le fichier inscription.txt en mentionnant votre prénom, nom, et filière**
  2. **Editer le fichier** avisGit.docx**, en exprimer votre compréhension sur Git**
  3. **Déployer les fichiers sur GitHub séparément**
  4. **Préciser la raison du commit pour chaque fichier**
  5. **Ajouter un 5eme fichier dans le dossier :** avisGitHub.html
  6. **Editer le fichier** avisGitHub.docx**, en exprimer votre compréhension sur GitHub**
  7. **Créer une branche du nom : commentaire GitHub**
  8. **Déployer le fichier :** avisGitHub.docx **sur Github en étant sur la branche : commentaireGitHub**

**NB : c’est à vous de connaitre les étapes pour atteindre les objectifs**