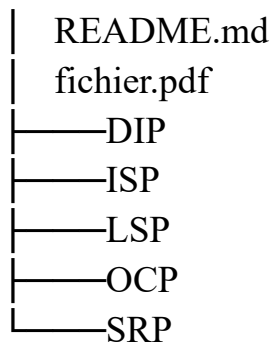


Devoir ICT 301

1. Créer un dépôt GitHub avec le format TP_0_ICT301_nom_prenom
2. Ajouter Dr Monthe et Mr Dave au dépôt
3. Créer l'arborescence suivante :



Les dossiers DIP, ISP, LSP, OCP, SRP doivent contenir l'implémentation des exemples de chaque principe SOLID concerné, un fichier pour l'exemple avant refactoring, un autre pour le après refactoring. Le nombre de fichier dépend du nombre d'exemple dans le support de cours.

Le nom du fichier.pdf peut changer. Le fichier.pdf contient les modèles (diagramme des classes) des différents exemples pour chaque principe avant et après refactoring.

Le fichier README.md doit contenir le nom, prénoms, matricule suivi d'une brève explication de que l'on a compris des principes SOLID.

4. A chaque étapes, faire des commits car cela sera compter dans l'évaluation.