#### Nom du Module

#### COMPTE-RENDU TP



# Consignes pour le Compte Rendu de TP

### Format attendu

- Le rapport doit être rendu au format PDF.
- Nom du fichier : Nom-Prénom.pdf (sans espaces, sans caractères spéciaux).
- Une mise en page claire et agréable est obligatoire (titres hiérarchisés, numérotation, en-têtes/pieds de page soignés).

Le document doit être rédigé par <u>vos soins</u> : il ne s'agit pas de remplir ce fichier Word, mais de produire un travail structuré, personnel et compréhensible.

# Structure du document

### Partie 1 : Page de garde, sommaire, introduction et forme

#### - Page de garde (1 page)

Inclure : titre du TP, nom et prénom, module, nom de l'enseignant, date de remise, année universitaire, une illustration ou image en rapport avec le sujet, logo de l'INSA UPHF.

### - Sommaire (1 page)

Table des matières numérotée, avec hiérarchie (1, 1.1, 1.2...) et numéros de pages exacts.

#### - Introduction (0.5 page)

Présenter brièvement le TP: contexte, objectifs principaux, technologies et outils utilisés.

Ce n'est pas un plan du document, mais une mise en situation du travail effectué.

#### - Forme

Le compte rendu doit être clair, soigné et professionnel : en-tête et pied de page (nom de l'étudiant, titre du TP, pagination), style correct et sans fautes. Les captures d'écran doivent être lisibles, légendées et expliquées.

# Partie 2 : Fonctionnalités implémentées (2 à 3 pages)

- Lister les fonctionnalités développées (ajout, suppression, filtrage, etc.).
- Ajouter quelques captures d'écran pertinentes, commentées et expliquées.
- Expliquer : utilité de chaque fonctionnalité, fonctionnement, choix techniques, difficultés rencontrées et solutions.

⚠ Ne détaillez pas tout le code : concentrez-vous sur les points importants ou problématiques.

### Partie 3 : Réponses aux questions du TP

Répondre de manière précise et argumentée aux questions posées dans l'énoncé du TP.

# Partie 4 : Difficultés rencontrées et solutions (1 à 1,5 pages)

- Identifier clairement les principaux obstacles (bugs, compatibilité, gestion du temps...).
- Expliquer les méthodes et ressources utilisées pour les résoudre (documentation, collaboration, tutoriels...).

#### Nom du Module

### COMPTE-RENDU TP



### Partie 5 : Commentaires et suggestions (0,5 à 1 page)

- Partager vos observations et réflexions (ce qui a bien fonctionné, ce qui pourrait être amélioré).
- Donner des suggestions concrètes d'amélioration (outils, consignes, méthode).
- Expliquer ce que vous avez appris sur le plan technique et méthodologique.

### Partie 6 : Auto-évaluation (0,5 page)

- Évaluer honnêtement votre travail (planification, qualité du code, rigueur de la rédaction, respect des consignes).
- Fixer des objectifs réalistes pour les prochains projets.

### Partie 7 : Code et GitHub (0,5 page)

- Fournir le lien vers votre dépôt GitHub (vérifiez qu'il est accessible).
- Présenter la structure du dépôt (src, docs, images, etc.).
- Inclure un README clair : description, installation, utilisation, prérequis et outils.

⚠ Votre code doit être personnel, compréhensible et commenté. Vous devez être capable de l'expliquer et de le refaire.

# **Barème indicatif**

1. Page de garde, sommaire, introduction, forme	2 pts
2. Fonctionnalités implémentées	5 pts
3. Réponses aux questions du TP	3 pts
4. Difficultés et solutions	3 pts
5. Commentaires et suggestions	2 pts
6. Auto-évaluation	2 pts
7. Code et GitHub	3 pts
Total	20 pts