# My Little E.R.P.

PAR
Lemoine Théo
Gaillard Corentin
Le Page Julien
Turquetil Théo





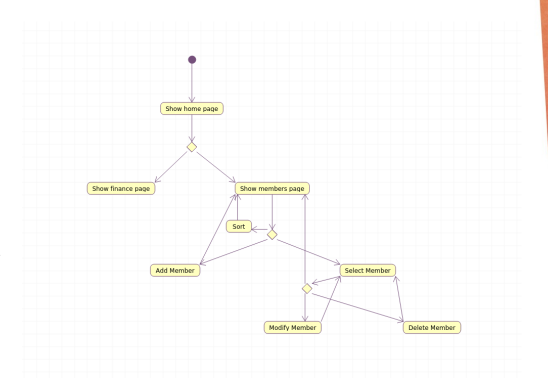
## **PARTIE 1: Fonctionnalités**

### Gestion des membres :

- Ajouter de nouveaux membres
- Définir à quels groupes ils appartiennent
  - Bureau
  - Membre « classique »
- Modifier le statut des dits membres.

#### • Gestion des ressources :

- La création de cotisations
- La modélisation de flux d'argents
- La créations de budgets et d'estimations.





# PARTIE 2 : justification de nos choix de développement

- Python :
  - langage intuitif
  - Répandu
  - peut s'utiliser sur tous les systèmes d'exploitations.
  - Interface
    Tkinter
    - <!>=>QT
  - Sauvegardes
    - charge utile (utilisateurs)
    - forme interface personnalisé (système)













## **PARTIE 3 : Gestion du projet**

### Répartition des tâches

Théo T. affichage

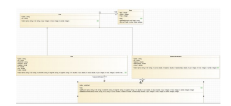


Julien L. classes membres



- Théo L. classes finances
- Enfin, Corentin G. sauvegarde.







### **PARTIE 4: Conclusion**

- Répartition du travail homogène en temps
- environnement de travail déterminé rapidement
- à améliorer :
  - mises en commun
  - Prototypes
  - I fonctionnalités plus segmentés
  - Intégration plus fréquentes



```
if ( designersShouldCode ) {
   readPrototypingPlaybook()
} else {
   complainOnDesignerNews()
}
```