**Mini projet : Modélisation & Simulation**

**Simulateur à événements discrets**

**Travail demandé :**

On veut étudier une plateforme de simulation des SAED tels que Simpy, anaconda, miniconda …etc qui sont basée sur le langage python ;

L’étude doit contenir les points suivants :

1. Présentation de la plateforme
2. Comment elle fonctionne
3. Présentation d’un exemple de SAED à simuler, en suivant les points présentés dans le cours
4. Développer un programme de simulation

**Remarque :**

Chaque groupe de deux étudiants peut choisir une plateforme de simulation