



## Présentation

**Code interne :** EM6PG115

## Description

Réalisation d'un projet mettant en oeuvre l'ensemble des notions acquises en première année dans les domaines de la mécanique, des mathématiques et de la simulation numérique. Il est encadré par deux enseignants.

## Heures d'enseignement

TI	Travaux Individuels	50h
TP	Travaux Pratiques	25h

## Bibliographie

Un document d'explication sur le fonctionnement du module est distribué en début d'année. Des documents techniques sont fournis par les tuteurs.

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Projet	Rapport			1		
Projet	Soutenance			1		

## Infos pratiques

---

### Contacts

Denise Aregba

✉ Denise.Aregba@bordeaux-inp.fr

Antoine Lemoine

✉ Antoine.Lemoine@bordeaux-inp.fr