Sem 11 PCSI3

## Mécanique

\* Application de la seconde loi de Newton en référentiel galiléen

\* Travail - Energie

## Electrocinétique

- \* Dipôles électrocinétiques
- \* Etude des régimes transitoires
  Généralités
  Expérience décrite
  Etude de la charge
  +
  Etude de la charge (étude de l'intensité)
  Etude de la décharge : régime libre (mise en équation résolution aspect énergétique)
  Circuit RL