TP2 - Simulation de circuits électroniques

Lucien Sevault Wolber et Marc Prince

01/01/2025

1. Simulation de circuits en basse fréquence

- $1.1 \ {\rm Montage \ micro \ \'electret} \ + \ {\rm amplificateur \ audio}$
- $U_m ax = 0.7 V$
- 1.2 Simulation en régime statique
- 1.3 Simulation temporelle
- 1.4 Simulation fréquentielle
- 2. Simulation d'une antenne en haute fréquence
- 2.1 Visualisation de la géométrie de l'antenne
- 2.2 Etude du fichier NEC
- 2.3 Simulation fréquentielle
- 2.4 Modification de la géométrie
- 2.5 Simulation en rayonnement