Chapitre 7.1. Equations de Maxwell

plan - Cours

Motivations

- 1 Lien entre charge et courant électrique
- 1.1 Principe de conservation de la charge
- 1.2 Bilan de charge à 1D
- 1.3 Généralisation à 3D
- 2 Equations de Maxwell
- 2.1 Quelques propriétés du champ électromagnétique
- 2.2 Equation de Maxwell, formulations
- 3 Couplage champ \vec{E} et champ \vec{B}
- 3.1 Couplage des sources et couplage des champs
- 3.2 Couplage et propagation
- 4 Champ statique
- 4.1 Approximation des régimes quasi-stationnaire
- 4.2 Equations locales de l'électrostatique et la magnétostatique
- 4.3 Equation locale du potentiel électrique