

Modèle standard des interactions fondamentales

ULB MA | 2023–2024 | Prof. Thomas HAMBYE

Chapitre 1: Champs élémentaires

Notes manuscrites (scannées)

Antoine Dierckx • ant.dierckx@gmail.com

Attention: uniquement le chapitre 1 ici. Ce document DocHub contient **uniquement le premier chapitre**. L'ensemble des chapitres, des notes personnelles, des corrections d'exercices et une liste d'ouvrages de référence se trouvent sur mon site web.

- Tous les chapitres : voir la page du cours
- Corrections d'exercices & travaux personnels : voir la page principale.
- Ouvrages de référence : voir la section bouquin.

Accéder au reste : scannez ou cliquez ici



<https://adierckx.github.io/NotesAndSummaries/Master/MA1/PHYS-F-422>

Avertissement. Les notes publiées ici sont basées sur ma compréhension des cours et n'ont pas fait l'objet d'un examen ou d'une vérification indépendante. J'espère qu'elles sont utiles, mais il peut y avoir des erreurs ou des inexactitudes. Si vous trouvez des erreurs ou si vous avez des suggestions d'amélioration, n'hésitez pas à me contacter à l'adresse suivante : ant.dierckx@gmail.com. Merci !

width=!,height=!,pages=,fitpaper=true