

# Representation of groups and application to physics

ULB MA | 2023–2024 | Prof. Geoffrey COMPERE & Giulio COLLINUCCI

## Pas de notes

Notes manuscrites (scannées)

Antoine Dierckx • [ant.dierckx@gmail.com](mailto: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-485>

*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](mailto:ant.dierckx@gmail.com). Merci !