

À propos

Table des matières

1 Pourquoi ce site ?	1
2 Sources	1
3 Stack technique	1
4 Licence	1

1 Pourquoi ce site ?

Le cours officiel de spécialité Physique-Chimie est **riche mais austère** : PDFs dispersés, formules sans contexte, peu d'analogies pour comprendre *pourquoi* ça marche comme ça. Ce site reprend la **structure officielle** (4 thèmes, 18 chapitres) mais ajoute :

- Des **analogies concrètes** pour chaque notion abstraite
- Des **pièges classiques** signalés explicitement
- Des **cartes mentales** pour relier les notions
- Une **recherche full-text** et une navigation agréable
- Un **mode sombre** et une version **imprimable** pour chaque chapitre

2 Sources

Le contenu s'appuie sur :

- Les **cours officiels** fournis par l'enseignant · e (PDFs dans `src/`)
- Le **programme officiel** de Terminale spécialité Physique-Chimie (BO)
- Les **sujets de bac** pour identifier les pièges récurrents

3 Stack technique

Ce site est construit avec [Quarto](#) — un système de publication scientifique open-source. Tout le contenu est écrit en Markdown + LaTeX, les formules sont rendues avec [KaTeX](#).

4 Licence

Contenu pédagogique personnel — usage libre pour la révision et l'apprentissage.