



Découvrez notre Chaîne YouTube "[Ingénierie et Projets](#)"

Découvrez notre Chaîne Secondaire "[Information Neuronale et l'Ingénierie du Cerveau](#)"

Titre: [Cours](#) de Résonance Magnétique Nucléaire

Auteurs: Sandrine DENIS-QUANQUIN

Ecole: [École Normale Supérieure de Lyon](#)

Résumé: La Résonance Magnétique Nucléaire ou RMN

- C'est quoi ?
- Cela sert à quoi ?
- En chimie organique ?
- Comment je fais ?

Extrait du sommaire:

- 1 Introduction / Bases / Spectre + exercices
- 2 RMN hétéro nucléaire + exercices
- 3 RMN 2D / Acquisition et traitement de
- 3 Données / Visite de la salle RMN
- 4 Exercices

[Formation-Traitement-du-signal-cours 1](#)

Télécharger le fichiers PDF: [Cours de Résonance Magnétique Nucléaire](#)

[Nous Soutenir](#) 



Le blog contient des publicités, elles permettent de financer l'hébergement et maintenir le blog en fonctionnement. Vous pouvez utiliser adblock pour une lecture sans publicités.