



La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique



Télécharger



Lire En Ligne

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique

Richard Feynman

La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique Richard Feynman

 [Télécharger La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la ...pdf](#)

 [Lire en ligne La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique Richard Feynman

118 pages

Présentation de l'éditeur

Voici la traduction d'un document historique : la thèse de doctorat du célèbre prix Nobel de physique, Richard Feynman.

Dans ces pages nous sont livrés les résultats de ses premières recherches qui constituent le cœur du fantastique travail en physique théorique de Richard Feynman. Dès la fin des années 1940, il a en effet élaboré une nouvelle approche de la mécanique quantique. Il a eu l'audace de laisser de côté les approches classiques et de changer de point de vue, ce qui lui a permis de découvrir notamment l'intégrale de chemin. Il a fallu une vingtaine d'années pour que cette nouvelle approche arrive à maturité mais elle est devenue incontournable, avec des applications dans de très nombreux domaines de la physique comme la diffusion des atomes, des molécules et des noyaux, la mécanique statistique et le mouvement brownien. Elle a également apporté un nouvel éclairage sur la théorie quantique.

À cette thèse s'ajoutent deux articles scientifiques : celui qui accompagnait la thèse de Richard Feynman et celui de Paul Dirac sur la méthode lagrangienne en mécanique quantique, qui a fourni au jeune chercheur l'impulsion dont il avait besoin pour découvrir l'intégrale de chemin.

On découvre donc au travers de cet ouvrage un jeune chercheur inventif, ambitieux et brillant. D'après Franck Wilczek, prix Nobel de physique en 2004, ce document original " n'est pas seulement exceptionnellement clair mais il renferme des idées et des perspectives qui ne sont pas bien connues et qui pourraient servir de munitions à une nouvelle explosion ou deux. "

La thèse de Feynman sera appréciée des étudiants, des enseignants, des chercheurs et des amateurs de physique de tous horizons. Biographie de l'auteur

Richard Phillips Feynman (1918 - 1988) est l'un des physiciens les plus influents de la deuxième moitié du XXe siècle, en raison notamment de ses travaux sur l'électrodynamique quantique relativiste, récompensés en 1965 par le prix Nobel de physique.

Download and Read Online La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique Richard Feynman #0W9Y3TICE8Z

Lire La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique par Richard Feynman pour ebook en ligneLa thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique par Richard Feynman Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique par Richard Feynman à lire en ligne.Online La thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique par Richard Feynman ebook Téléchargement PDFLa thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique par Richard Feynman DocLa thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique par Richard Feynman MobipocketLa thèse de Feynman : Une nouvelle approche de la théorie quantique par Richard Feynman EPub

0W9Y3TICE8Z0W9Y3TICE8Z0W9Y3TICE8Z