

[Library ebook] File size: 76.Mb

Vous y comprenez quelque chose, Monsieur Feynman ?

RICHARD P. FEYNMAN

Prix Nobel de physique

VOUS Y COMPRENEZ
QUELQUE CHOSE,
MONSIEUR FEYNMAN ?



Download

Read Online

Par Richard Feynman
ePub | *DOC | audiobook | ebooks |
Download PDF

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes : #204129 dans eBooksPubli le: 1998-09-01Sorti le: 1998-09-01Format: Ebook Kindle

[Library ebook] Vous y comprenez quelque chose, Monsieur Feynman ?

Par Richard Feynman : Vous y comprenez quelque chose, Monsieur Feynman ?
before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Vous y comprenez quelque chose, Monsieur Feynman ?:

Description :

Prsentation de l'diteurEn avril 1963, le prix Nobel de physique Richard P. Feynman est invit l'universit de Washington, Seattle, pour donner des confrences sur les sujets gnraux qui lui tiennent alors coeur. On y retrouve ce thoricien de haut vol parlant de science bien sr, mais surtout des rapports entre raison et foi religieuse, des soucoupes volantes, des phnomnes paranormaux, de la responsabilit des scientifiques face l'humanit, de la confiance qu'on peut accorder aux hommes politiques. Derrire le scientifique perce le brillant causeur, le sducteur plein d'humour et de mordant, l'esprit libre. Voici donc, grce un document

exceptionnel rvl pour la premiere fois au public franais, Feynman tel qu'en lui-mme. En toute libert. Prix Nobel de physique Laurat, en 1965, du prix Nobel de physique pour ses travaux sur l'electrodynamique quantique, Richard P. Feynman a aussi jou, alors qu'il tait encore trs jeune, un rle important dans le projet Manhattan, pendant la Deuxime Guerre mondiale. Plus tard, il a contribu expliquer le dsastre de la navette amricaine Challenger. ct de ses travaux scientifiques majeurs - dont l'invention des fameux diagrammes qui ont rvolutionn les modes de raisonnement et de calcul en physique -, il s'est aussi rendu clbre pour ses dons de pdagogue.Prsentation de l'diteurEn avril 1963, le prix Nobel de physique Richard P. Feynman est invit l'universit de Washington, Seattle, pour donner des confrences sur les sujets gnraux qui lui tiennent alors coeur. On y retrouve ce thoricien de haut vol parlant de science bien sr, mais surtout des rapports entre raison et foi religieuse, des soucoupes volantes, des phnomnes paranormaux, de la responsabilit des scientifiques face l'humanit, de la confiance qu'on peut accorder aux hommes politiques. Derride le scientifique perce le brillant causeur, le sducteur plein d'humour et de mordant, l'esprit libre. Voici donc, grce un document exceptionnel rvl pour la premiere fois au public franais, Feynman tel qu'en lui-mme. En toute libert. Prix Nobel de physique Laurat, en 1965, du prix Nobel de physique pour ses travaux sur l'electrodynamique quantique, Richard P. Feynman a aussi jou, alors qu'il tait encore trs jeune, un rle important dans le projet Manhattan, pendant la Deuxime Guerre mondiale. Plus tard, il a contribu expliquer le dsastre de la navette amricaine Challenger. ct de ses travaux scientifiques majeurs - dont l'invention des fameux diagrammes qui ont rvolutionn les modes de raisonnement et de calcul en physique -, il s'est aussi rendu clbre pour ses dons de pdagogue.Quatrim de couvertureEn avril 1963, le prix Nobel de physique Richard P. Feynman est invit l'universit de Washington, Seattle, pour donner des confrences sur les sujets gnraux qui lui tiennent alors coeur. On y retrouve ce thoricien de haut vol parlant de science bien sr, mais surtout des rapports entre raison et foi religieuse, des soucoupes volantes, des phnomnes paranormaux, de la responsabilit des scientifiques face l'humanit, de la confiance qu'on peut accorder aux hommes politiques. Derride le scientifique perce le brillant causeur, le sducteur plein d'humour et de mordant, l'esprit libre. Voici donc, grce un document exceptionnel rvl pour la premiere fois au public franais, Feynman tel qu'en lui-mme. En toute libert.