



Métaphysique quantique

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

Métaphysique quantique

Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD

Métaphysique quantique Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD

 [Télécharger Métaphysique quantique ...pdf](#)

 [Lire en ligne Métaphysique quantique ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne *Métaphysique quantique* Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD

Format: Ebook Kindle

Présentation de l'éditeur

Fables éclairantes et illustrations à l'appui, les auteurs dessinent ici dans un langage clair, drôle et rigoureux, les nouveaux contours de cet étrange monde quantique sans lequel nous n'aurions ni Internet, ni ordinateur, ni téléphones portables, ni... rien de ce qui a permis la société de la communication

En 1984, Sven Ortoli et Jean-Pierre Pharabod publiaient *Le Cantique des quantiques* (La Découverte), un livre salué à l'époque comme l'un des meilleurs ouvrages de vulgarisation sur le difficile sujet de la mécanique quantique, traduit en six langues, vendu à 70 000 exemplaires en langue française. Mais, depuis un quart de siècle, le paysage a radicalement changé : la manipulation et l'observation d'éléments quantiques uniques (un électron, un photon, un ion, un atome, une molécule...), engagées dans les années 1960, sont devenues faciles et presque banales. Des idées invraisemblables sont devenues testables et des expériences jusque-là impossibles ont été réalisées : leurs résultats sont venus confirmer et amplifier les aspects les plus déroutants de la théorie des quanta, ouvrant la porte à des applications techniques révolutionnaires, comme l'ordinateur quantique.

Fables éclairantes et schémas à l'appui, les auteurs dessinent ici dans un langage clair, drôle et rigoureux, les nouveaux contours de cet étrange monde quantique sans lequel nous n'aurions ni Internet, ni ordinateur, ni téléphones portables, ni... rien de ce qui a permis la société de la communication. Un monde hors de l'espace-temps, où les particules savent se téléporter et vraisemblablement remonter le temps... Un monde dont les nouvelles frontières, théoriques et expérimentales, plongeront le lecteur dans un inexorable mais délicieux vertige métaphysique.

Présentation de l'éditeur

Fables éclairantes et illustrations à l'appui, les auteurs dessinent ici dans un langage clair, drôle et rigoureux, les nouveaux contours de cet étrange monde quantique sans lequel nous n'aurions ni Internet, ni ordinateur, ni téléphones portables, ni... rien de ce qui a permis la société de la communication

En 1984, Sven Ortoli et Jean-Pierre Pharabod publiaient *Le Cantique des quantiques* (La Découverte), un livre salué à l'époque comme l'un des meilleurs ouvrages de vulgarisation sur le difficile sujet de la mécanique quantique, traduit en six langues, vendu à 70 000 exemplaires en langue française. Mais, depuis un quart de siècle, le paysage a radicalement changé : la manipulation et l'observation d'éléments quantiques uniques (un électron, un photon, un ion, un atome, une molécule...), engagées dans les années 1960, sont devenues faciles et presque banales. Des idées invraisemblables sont devenues testables et des expériences jusque-là impossibles ont été réalisées : leurs résultats sont venus confirmer et amplifier les aspects les plus déroutants de la théorie des quanta, ouvrant la porte à des applications techniques révolutionnaires, comme l'ordinateur quantique.

Fables éclairantes et schémas à l'appui, les auteurs dessinent ici dans un langage clair, drôle et rigoureux, les

nouveaux contours de cet étrange monde quantique sans lequel nous n'aurions ni Internet, ni ordinateur, ni téléphones portables, ni... rien de ce qui a permis la société de la communication. Un monde hors de l'espace-temps, où les particules savent se téléporter et vraisemblablement remonter le temps... Un monde dont les nouvelles frontières, théoriques et expérimentales, plongeront le lecteur dans un inexorable mais délicieux vertige métaphysique.

Biographie de l'auteur

Sven Ortolì est journaliste, conseiller de la rédaction de *Philosophie Magazine*. Il est notamment l'auteur de *La Baignoire d'Archimède* (avec Nicolas Witkowski, Seuil, 1996).

Jean-Pierre Pharabod, ingénieur des télécommunications, a travaillé trente ans au Laboratoire de physique nucléaire des hautes énergies de l'École polytechnique. Il est notamment l'auteur de *Le Rêve des physiciens* (avec Bernard Pire, Odile Jacob, 1993) et *AVNI, les armes volantes non identifiées* (Odile Jacob, 2000).

Download and Read Online Métaphysique quantique Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD
#AKJOMX970VD

Lire Métaphysique quantique par Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD pour ebook en ligne Métaphysique quantique par Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD 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 Métaphysique quantique par Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD à lire en ligne. Online Métaphysique quantique par Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD ebook Téléchargement PDF Métaphysique quantique par Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD Doc Métaphysique quantique par Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD Mobipocket Métaphysique quantique par Sven ORTOLI, Jean-Pierre PHARABOD Epub
AKJOMX970VDAKJOMX970VDAKJOMX970VD