



Livre

Auteur(s) : Ortoli, Sven (Auteur) ;Pharabod, Jean-Pierre (Auteur)

Titre(s) : Métaphysique quantique : Les nouveaux mystères de l'espace et du temps / Sven Ortoli, Jean-Pierre Pharabod.

Editeur(s) : Paris : La Découverte, 2011.

Collection(s) : (Cahiers libres).

Résumé : 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. 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.

Notes : bibliographie.

Sujet(s) : Physique quantique Métaphysique Science : Philosophie

Indice(s) : 539

Tout public



Exemplaires

Support	Espace	Localisation	Cote	Situation	Utilisation	Retour prévu le
Livre	Documentaire	Doc ado-adulte	539 ORT	Disponible	prêt normal	