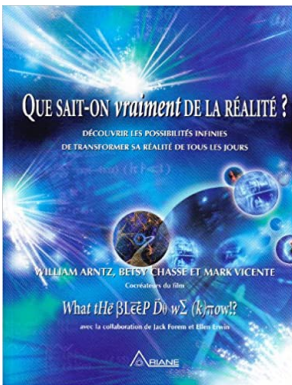
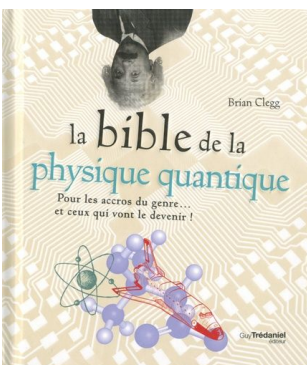


PHYSIQUE QUANTIQUE (Livres réservés aux adhérents)



ARNTZ William, CHASSE Betsy ET VICENTE Mark – QUE SAIT-ON VRAIMENT DE LA REALITE ?

Ce livre est un formidable ouvrage scientifique. Grâce à la collaboration de plus d'une douzaine de chercheurs et de théoriciens, il nous fait traverser le miroir de la physique quantique pour accéder à un univers plus étrange et plus vivant que tout ce que l'on aurait pu imaginer. Il nous emmène ensuite plus loin, jusqu'aux limites de nos connaissances actuelles sur la conscience, sur la perception, sur la chimie corporelle et sur la structure du cerveau. Autant de questions pour découvrir les possibilités infinies de transformer sa réalité de tous les jours. (Ed. Ariane, 274 pages)



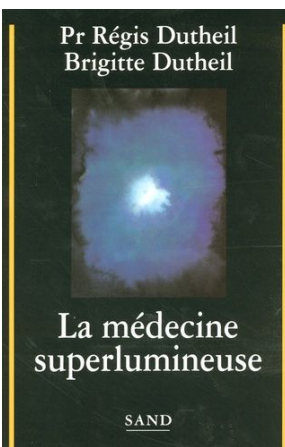
CLEGG Brian – LA BIBLE DE LA PHYSIQUE QUANTIQUE

Entrez dans le monde invisible de la physique subatomique et partez à la découverte du coeur même de l'existence. Ce livre vous guidera à travers chaque domaine de la physique des particules, expliquant clairement comment notre monde a été créé, et comment il a évolué, défaisant les théories les plus complexes en éléments faciles à comprendre. (Ed. Guy Trédaniel, 320 pages)



DAMOUR Thibault & Mathieu BURNIAT – LE MYSTÈRE DU MONDE QUANTIQUE

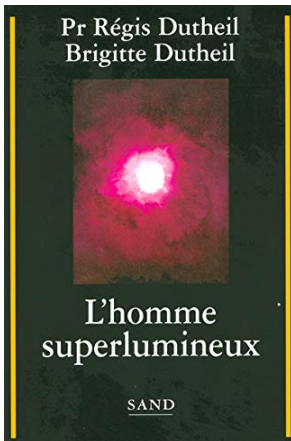
Une bande dessinée pour comprendre la physique quantique ! Avec Bob et son chien, Rick, embarquez pour une joyeuse épopée dans les mystères du monde quantique ! La physique quantique est partout autour de nous, tant dans l'infiniment grand que dans l'infiniment petit. Mais ce qu'elle dit du monde qui nous entoure diffère de manière vertigineuse de ce qu'on observe et ressent au quotidien. Partez à la rencontre de ceux qui ont théorisé et créé la physique quantique. (Ed. Dargaud, 157 pages)



DUTHEIL Régis (Pr) & Brigitte DUTHEIL – LA MÉDECINE SUPERLUMINEUSE

Selon le Pr. Dutheil, il existe un second univers complémentaire où les vitesses sont toujours supérieures à celle de la lumière. Dans cet univers, notre notion de temps n'existe plus. Pourquoi la Médecine superlumineuse ? Parce que chaque individu possède un champ électromagnétique, comme une "signature" caractéristique. La médecine superlumineuse traquerait donc la maladie avant l'apparition de symptômes pathogènes en agissant sur ce champ électromagnétique. Sorcellerie ? Non, car nous en comprendrons scientifiquement les plus intimes mécanismes. (Ed. Sand, 189 pages)

PHYSIQUE QUANTIQUE (Livres réservés aux adhérents)



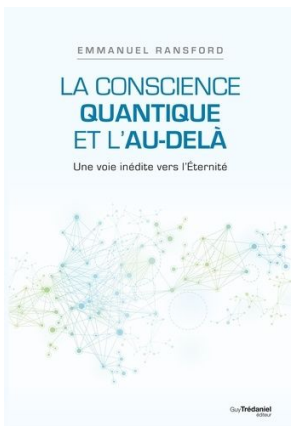
DUTHEIL Régis (Pr) & Brigitte DUTHEIL - L'HOMME SUPERLUMINEUX

Grâce aux nouveaux accélérateurs de particules, les physiciens arrivent à propulser des particules à une vitesse proche de celle de la lumière. À ces vitesses extrêmes, les lois qui régissent notre univers n'ont plus cours. Le Pr Régis Duthéil a montré par ses calculs et ses travaux que la théorie de la relativité n'était pas incompatible avec celle des tachyons, à condition de considérer une double réalité, l'une sous-lumineuse, l'autre super-lumineuse. La première est celle de notre monde où le temps va du passé au futur en suivant le rythme des événements. La seconde est celle d'un univers complémentaire et symétrique au nôtre. (Ed. Sand, 207 pages)



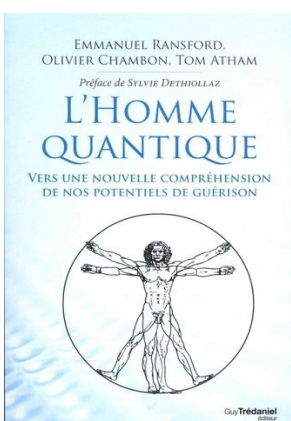
GUILLEMANT Philippe - LA PHYSIQUE DU FUTUR LUMINEUX

Philippe Guillemant vulgarise dans ce livre ses théories développées dans ses ouvrages. Cinq personnages dont trois imaginaires éclairent et résument de seize façons différentes le livre "La physique de la conscience vibratoire" écrit en 2036 par Luc, un jeune physicien qui fascine la communauté scientifique pour avoir su mettre en équations l'action intemporelle et vibratoire du vide quantique sur le réel, précipitant ainsi le changement de paradigme en cours depuis des décennies. C'était la condition indispensable au grand virage de l'humanité vers un futur lumineux : la conscience n'est plus un produit du cerveau, mais le substrat vibratoire fondamental de l'univers, ce qui change toute la société. Ce livre est à vocation essentiellement pédagogique. (Ed. Guy Trédaniel, 409 pages)



RANSFORD Emmanuel - LA CONSCIENCE QUANTIQUE ET L'AU-DELÀ

Qui sommes-nous et que restera-t-il de nous après notre brève existence terrestre ? Où sont nos chers disparus, et pouvons-nous communiquer avec eux ? Y a-t-il un au-delà et avons-nous une âme promise à l'immortalité ? De nombreuses réponses sont offertes à ces questions essentielles, mais la plupart restent purement subjectives et arbitraires. L'auteur propose un éclairage inédit sur l'au-delà et l'immortalité en s'appuyant sur une approche originale et innovante, basée sur la science contemporaine. Cet essai, clair et accessible à tous, nous invite à explorer les profondeurs du réel. (Ed. Guy Trédaniel, 362 pages)



RANSFORD Emmanuel - L'HOMME QUANTIQUE

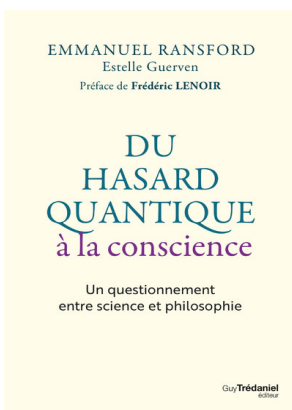
Vers une nouvelle compréhension de nos potentiels de guérison. Cet ouvrage audacieux, né d'un dialogue à trois voix entre un polytechnicien, un psychiatre et un scientifique autodidacte, nous amène à repenser intégralement notre conception de la nature humaine et de la conscience. En s'appuyant à la fois sur les connaissances les plus actuelles en physique quantique et en médecine, ce livre nous démontre que l'homme quantique est étonnant, qu'il s'enracine dans une dimension invisible de l'univers et qu'il possède d'immenses capacités, psychiques, créatives ou encore d'autoguérison. (Ed. Guy Trédaniel, 187 pages)

PHYSIQUE QUANTIQUE (Livres réservés aux adhérents)



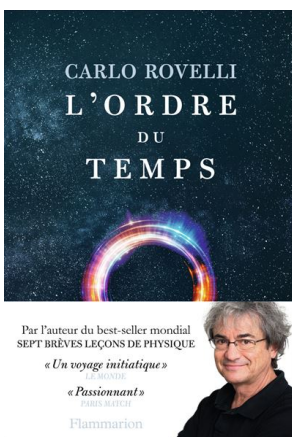
RANSFORD Emmanuel – 8 LEÇONS ESSENTIELLES SUR LA SCIENCE QUANTIQUE

On sait généralement que le mot "quantique" concerne l'atome, l'électron et d'autres objets ultra-minuscules qui sont notoirement bizarres. Pourtant, ce mot reste parfaitement énigmatique et mystérieux. Ces 8 leçons, qui s'inscrivent dans le prolongement de L'Univers quantique enfin expliqué, présentent le monde quantique d'une façon claire, inédite et synthétique. Elles dévoilent l'intimité de la matière comme on ne l'avait jamais présentée jusqu'ici. Ce livre s'adresse à un public non spécialisé mais soucieux de comprendre des aspects essentiels de la science et de la technologie contemporaines. (Ed. Guy Trédaniel, 202 pages)



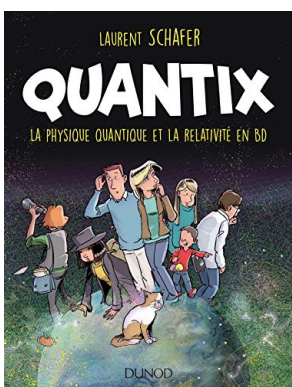
RANSFORD Emmanuel – DU HASARD QUANTIQUE à la conscience

Compte tenu de son caractère énigmatique et de la profondeur de son exploration du monde matériel, la physique quantique a vocation à dialoguer avec la philosophie. Ses aspects déroutants provoquent un véritable séisme conceptuel qui interroge notre compréhension du réel. Elle se prête à plusieurs interprétations qui engendrent des représentations du monde radicalement différentes. Celle que nous propose ici Emmanuel Ransford est originale et semble éclairer des questions restées jusqu'ici bien obscures. Rédigé sous la forme d'une conversation entre deux amis, nous invite à envisager de nouvelles façons de penser. (Ed. Guy Trédaniel, 256 pages)



ROVELLI Carlo – L'ORDRE DU TEMPS

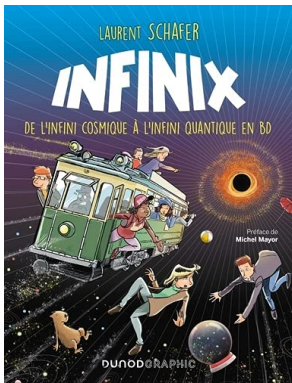
Dans ce livre, Carlo Rovelli nous livre enfin ses découvertes. Le temps est au cœur d'un étrange mystère. Tel un flocon de neige qui fond lorsqu'on s'en saisit, il s'est progressivement délité sous les assauts de la science : on sait dorénavant que le temps s'écoule plus lentement en plaine qu'en altitude ; qu'à l'échelle des étoiles et des planètes, il varie d'un point à l'autre, tandis qu'il ne "passe" pas au niveau microscopique. Que reste-t-il de tangible dans ces décombres ? Et comment construire une théorie du temps qui colle à notre perception, mais aussi à l'analyse des philosophes et aux fulgurances des poètes ? Voilà le défi brillamment relevé par Rovelli au fil des pages. Emerge alors un paysage d'une beauté inouïe où, pour la première fois, le temps retrouvé surgit de façon naturelle. (Ed. Flammarion, 279 pages)



SCHAFER Laurent – QUANTIX, LA PHYSIQUE QUANTIQUE ET LA RELATIVITÉ EN BD

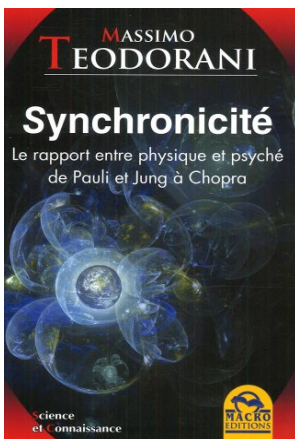
Nos sens nous mentent : temps, matière et énergie n'existent pas tels que nous les percevons. Découvrez cette réalité cachée en suivant les aventures d'une famille ordinaire, et partez à la rencontre de ces chercheurs dont les idées ont révolutionné notre vision du réel : Einstein, Schrödinger, Bohr... et bien d'autres ! (Ed. Dunod, 173 pages)

PHYSIQUE QUANTIQUE (Livres réservés aux adhérents)



SCHAFER Laurent – INFINIX, DE L'INFINI COSMIQUE A L'INFINI QUANTIQUE EN BD

Suivez l'étonnant voyage d'une famille ordinaire entre infiniment grand et infiniment petit. Apprenez que si 5000 ans s'écoulent ici, 5 petites secondes peuvent s'égrener ailleurs dans le cosmos. Découvrez que les couleurs n'existent pas. Nos perceptions ? De simples ondes électromagnétiques. Le vide ? Aussi impensable que cela paraisse, il nous crée. Bienvenue dans Infinix ! (Ed. Dunod, 143 pages)



TEODORANI Massimo – SYNCHRONICITÉ

De mystérieux événements synchrones semblent parsemer nos vies. Tandis qu'une pensée affleure, un fait, qui renferme toujours un sens profond dont le but est de conduire nos vies vers leur destin, se produit à l'improviste, dans un synchronisme parfait. L'objectif de ce livre est de démontrer que le phénomène de la " synchronicité " est depuis longtemps étudié, en particulier par les physiciens quantiques. (Ed. Macro, 152 pages)