FRED ALAN WOLF ET LA SYNCHRONICITÉ

Extrait de l'article wikipedia © wikipedia

Fred Alan Wolf (né le 3 décembre 1934) est un physicien, et un essayiste américain. C'est un théoricien de la mécanique quantique.

Wolf a exploré ce concept dans son livre "The Yoga of Time Travel: How the Mind Can Defeat Time" (2004). Il soutient que la physique quantique peut fournir une explication scientifique de la synchronicité, en mettant en évidence les connexions quantiques entre les particules et les événements dans l'univers.

Selon Wolf, la synchronicité peut être comprise comme une manifestation de l'interconnectivité quantique de toutes choses dans l'univers. Les événements qui semblent coïncider de manière significative ne sont pas le résultat d'une simple coïncidence, mais plutôt une manifestation de la façon dont les choses sont connectées à un niveau fondamental.

Wolf a reçu son Ph.D en physique théorique de l'UCLA en 1963.

Il a enseigné à l'Université de Londres, l'Université de Paris, l'Institut Hahn-Meitner de physique nucléaire à Berlin, l'Université hébraïque de Jérusalem, et le San Diego State University aux États-Unis.

Il a eu des entretiens avec le physicien David Bohm, le prix Nobel Richard Feynman et Werner Heisenberg.

Son ouvrage le plus connu, Taking the Quantum Leap: The New Physics for Nonscientists, 1982 qui vulgarise la physique quantique, lui a valu le Prix national du livre pour la science des États-Unis en 1982.

Autres œuvres :

- Dr. Quantum in the Grandfather Paradox (coauteur avec Etan Boritzer) 2007
- The Yoga of Time Travel: How the Mind Can Defeat Time, 2004
- The Little Book of BLEEPS, 2004
- Mind into Matter: A New Alchemy of Science and Spirit, 2000
- The Spiritual Universe: One Physicists Vision of Spirit, Soul, Matter, and Self, 1996
- The Dreaming Universe: A Mind-Expanding Journey Into the Realm Where Psyche and Physics Meet, 1994
- The Eagle's Quest: A Physicist's Search for Truth in the Heart of the Shamanic World,
 1991
- Parallel Universes: The Search for Other Worlds, 1988
- The Body Quantum: The New Physics of Body, Mind and Health, 1986
- Mind and the New Physics, 1985
- Star Wave: Mind, Consciousness and Quantum Physics, 1984
- Space-Time and Beyond (coauteur avec Bob Toben & Jack Sarfatti) 1982