



www.esrhu.ch

SÉMINAIRE DU 28 AOUT 2021

Prof. Marc HENRY

PHYSIQUE QUANTIQUE ET CORPS HUMAIN

La médecine de demain, basée
sur les lois quantiques qui
régissent la biologie et la fonction
cellulaire



INFORMATIONS

Lieu :

tibits Lausanne, Salle des Vignerons
Place de la Gare 11, 1003 Lausanne

Horaires :

Samedi 28 août 2021 : début du séminaire à 9h

Pause de midi de 13h - 14h30
Fin de la journée à 18h

Public cible :

Médecins, dentistes, vétérinaires, pharmaciens,
chiropraticiens, biologistes, personnes travaillant dans les
laboratoires d'analyses médicales, infirmiers/infirmières,
sage-femmes, thérapeutes, personnes intéressées.

Crédits de formation continue :

Pour les médecins : 6 crédits de formation continue élargie.
Pour les autres: Attestation de participation pour 6h de
formation

Prix :

100 CHF (étudiants: 70 CHF)

Inscriptions :

Par courriel à : info@esrhu.ch

Délai d'inscription : 18 août 2021 (sous réserve des places
disponibles)

Informations :

Cliquez ici et/ou contactez
Bruno Ferroni : bferroni@bluewin.ch
Florence Matthey-de-l'Endroit : [florence@homeopathe-
chablais.ch](mailto:florence@homeopathe-
chablais.ch)

Prof. Marc HENRY

« Si la révolution quantique s'est imposée en physique, puis en chimie, la biologie peine encore à « mettre du quantique » dans le fonctionnement de la cellule. Cette réticence prive la médecine d'outils fantastiques basés sur les lois quantiques et non sur la physique approximative du XIXe siècle ... »

La physique quantique propose une toute nouvelle vision du monde biologique ouvrant des perspectives thérapeutiques insoupçonnées en médecine.

Le conférencier:

Le Prof. Marc HENRY est ingénieur chimiste, docteur ès sciences et professeur émérite à l'université de Strasbourg; il enseigne la chimie, la science des matériaux, la physique quantique et la symétrie moléculaire et cristalline.

Sa pédagogie et sa capacité à présenter des choses complexes dans un langage clair sont appréciées, tout comme sa manière d'exposer les bases scientifiques nécessaires pour appréhender cette révolution quantique qui réinventera la médecine.