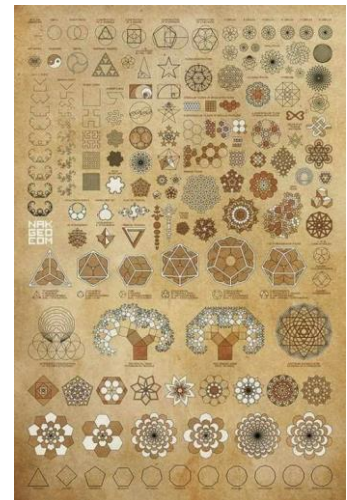
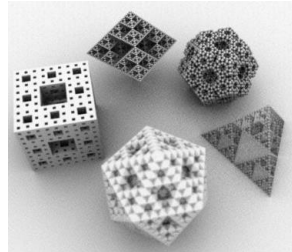




ALVITAL & der Neue Dimensionen-Stammtisch laden ein: zum wissenschaftlich-philosophischen WEBINAR

Prof. Dr. LUBOMIR SPANHEL

**Dienstag, 16. Juni 2020
um 19:00 Uhr**



„Neuartige Nanoteilchen“

Mit der Ankunft der Nanotechnologie seit Beginn der achtzigen Jahre floriert nicht nur die heutige Wissenschaft und Technik. Diese zweite Industrierevolution gehört ebenfalls mit zu den Keimen der beispiellosen historischen Ereignisse, die wir im aktuellen gesellschaftlichen und politisch-ökonomischen Weltgeschehen erleben.

Dieses Webinar hat zum Ziel, am Beispiel der Nanoteilchen (NT) die wichtigsten Visionen und Gefahren der kommenden neuen Welt zu vermitteln. Nanoteilchen (griech. „nanos“ = Zwerg) sind extrem kleine organische oder anorganische Strukturen, nur einige Nanometer groß (Millionstel eines Millimeters). Sie können natürlichen, synthetischen oder unwillkürlichen Ursprungs sein:

Positive (NT) Anwendungen: Kosmetik, Nanobiomedizin, Telekommunikation, Energietechnik, Umweltschutz und -entgiftung.

Man sei aber vorgewarnt:

Negative (NT) Anwendungen:

Passive und aktive Biowaffen, neuartige Kontroll- und Versklavungsstrategien.

Neben den aufstrebenden Anwendungen kam es auch zu wichtigen akademischen Durchbrüchen in der (NT) Wissenschaft: Erkennung der fraktalen hierarchischen Strukturen und die „Quantisierung“ deren Resonanzverhaltens. Nanoteilchen bieten der Weltbevölkerung eine wichtige Plattform für: (1) Neue holistische Erziehung und Bewusstseinsbildung, (2) Realisierung der bisher als „esoterisch“ angesehenen alternativen energie- und medizintechnischen Ideen, (3) Friedens-, Wohlstands- und raumfahrtsorientierte Massschneiderung der (NT) Materialien.

Lubomir Spanhel: Der gebürtige Tscheche aus Ostrau studierte in Dresden und West-Berlin Physikalische Chemie (MSc, PhD), und habilitierte sich in Würzburg für die Fächer Physikalische Chemie und Materialwissenschaften. Seit 2001 arbeitet er als ordentlicher Professor an der Universität Rennes 1 in Frankreich. Auf dem Gebiet der Nanoteilchen ist er seit 35 Jahren aktiv, mit zahlreichen Forschungsaufenthalten in den USA (Madison, WI), Japan (Tsukuba), Brasilien (Recife), Frankreich (Lyon) und China (Xiamen).

Zoom-Link wird nach Anmeldung : office@alvital-allesleben.at zugesandt

Gegen freie Spende (< € 15,- >)

Konto: IBAN: AT13 3200 0000 1018 8050

Verwendungszweck Vortrag NANO

BIC: RLNWATWW