



A L L E S L E B E N

gemeinnütziger Verein für Gemeinsamkeit und Miteinander
zur Potenzierung unserer Ressourcen für eine bessere Lebensqualität

ZOOM-Vortrag & Fragestunde:

Donnerstag, 22. Oktober 2020

Um 19:00 Uhr

SKALARWELLEN - VERSTÄNDLICH FÜR JEDERMANN

mit Prof. KONSTANTIN und Dr. ANGELIKA SCHRODT-MEYL

**Angelika und Konstantin Meyl erläutern uns lebendig und für jeden verständlich
im Dialog was es mit Skalarwellen auf sich hat!**

Anschließend folgt eine Gesprächs- und Fragerunde, sodass die Thematik sowohl für
Elektroingenieure, Physiker, Astronomen usw. interessant ist
und zugleich jeder versteht, worum es geht.

Viele Bauteile der organischen Chemie und technischer Gerätschaften gehen mit uns Menschen in Resonanz. Darum ist es wichtig, dass bald auch jeder prinzipiell über Skalarwellen Bescheid weiß. **Skalarwellen sind vor allem auch in der Biologie und Medizin von großer Bedeutung. Skalarwellen sind das Ergebnis der Resonanz zweiter oder mehrerer oszillierender Bauteile. Je nach den Eigenschaften derselben kann man damit die Lebensprozesse fördern, oder stören.**

Neben aufgeschlossenen Wissenschaftlern ist eine gut informierte Öffentlichkeit der erste Schritt um gemeinsam die Tür in eine neue Dimension von Energietechnik und Biologie aufzustoßen. Durch drahtlose Energieübertragung vermittelt Skalarwellen hat Nikola Tesla uns bereits vorgeführt, wie wir die überall vorhandene Energie nutzen können.

Nikola Tesla meinte, dass es wohl noch 100 Jahre dauern würde,

bis sich der Mensch in das Räderwerk der Natur einklinken würde.

Genau JETZT ist also die Zeit für eine neue saubere Energienutzung gekommen.

**DOCH ZUVOR MUSS DIESER SCHATZ AN WISSEN NOCH VERSTANDEN UND VERBREITET WERDEN.
DANACH STEHT UNS DIE TÜR FÜR EINEN WISSENSCHAFTLICHEN STUDIENKREIS VIA ZOOM OFFEN.**

Prof. Konstantin Meyl ist nicht nur Autor vieler Fachbücher deren Titel nur so staunen lassen, in wie viele Bereiche unseres Lebens seine Forschung reicht! Die Geräte und Experimental-Kits von Prof. Konstantin Meyl sind einfach zu handhaben und erlauben JEDEM, selbst zum Forscher zu werden und beizutragen, dass bis dato unberücksichtigte Wechselwirkungen sowohl im Bereich der Technik als auch der Biologie studiert, beobachtet und somit einkalkuliert werden können. Nähere Informationen: <https://www.k-meyl.de/shop/>

Anmeldung: office@alvital-allesleben.at

ZOOM-Link: <https://us02web.zoom.us/j/82036370819>

Spenden freuen immer (>20€): ALVITAL/A.V.Koller, IBAN: AT13 3200 0000 1018 8050

Du ermöglichst damit die Realisierung des künftigen wissenschaftlichen Zoom-Studienkreises!