

DRIES LANGEVELD LEZING

DATUM: vr 23 maart 2018

AANVANG: 17:30



Dries Langeveld Lezing

Water, onze alledaagse en alomtegenwoordige levensvloeistof blijkt bij nadere beschouwing een mirakel. Water wijkt bijvoorbeeld op 70 punten af van normaal fysisch gedrag, én, onderzoek op Antarctica zal uitwijzen of zonnewinden water kunnen beïnvloeden. Dichter bij huis, in Leeuwarden, plaatste de zogenaamde 'zwevende waterbrug' wetenschappers jarenlang voor een raadsel. Hoe kon een draad van water onder hoogspanning vrij zwevend in de ruimte blijven bestaan? De lezing voert als een ontdekkingsreis langs wetenschappelijk onderzoek, een mogelijke verklaring voor homeopathie, het 'geheugen' van water, de (on)zin van water 'vitaliseren' en veel meer. Zie ook: www.watiswater.nl en www.turritap.nl.

Cees Kamp

Ir Cees Kamp (Utrecht, 1964) is van jongs af aan gefascineerd door de wisselwerking tussen de niet-tastbare, fijnstoffelijke / energetische wereld én de tastbare vormenwereld om ons heen. In zijn optiek is water een (belangrijke) brug tussen deze twee werelden. Kamp studeerde in 1998 af als scheikundig technoloog aan de TU Delft en volgde later een 4-jarige opleiding Integrale Psychologie.

Vanaf midden jaren 90 verdiept Cees Kamp zich in nieuwe technologieën voor het behandelen /vitaliseren van water, eerst louter uit interesse, later beroepshalve als wetenschappelijk onderzoeker. De afgelopen jaren werkte hij op basis van al zijn ervaring, aan het ontwerp van een eenvoudig verlevendigmiddel: de 'Turritap'.

Cees Kamp werkt sinds 1994 als zelfstandig ondernemer en is naast zijn ondernemerschap docent scheikunde aan het gymnasium in Apeldoorn

Vrijdag 23 maart 2018, Kerk Ruigoord. Inloop vanaf 17.30 u. Lezing 18.45 u. Maaltijd vanaf ca 20.15 u. Kosten voor de avond inclusief maaltijd € 20,-. Alleen voor de lezing € 10,-.

U kunt op de avond zelf aan de deur betalen. Iedereen is welkom, er is plek genoeg, maar aanmelden is noodzakelijk als u ook wilt eten: stuur dan een mailtje naar:

Drieslangeveld.lezing@gmail.com.