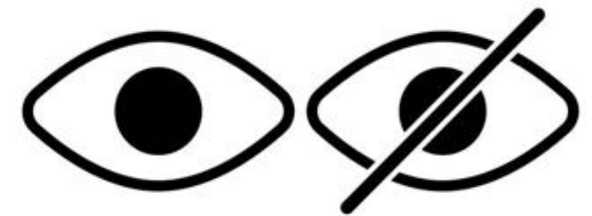
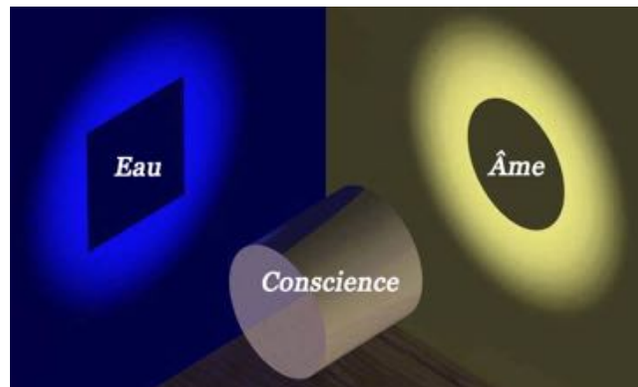


Eau, Âme et Conscience

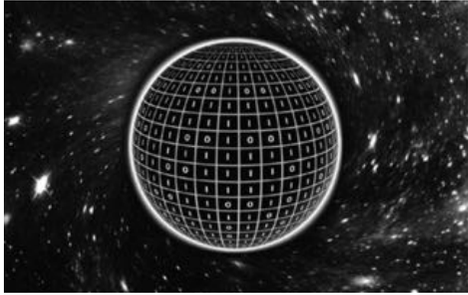


<https://marchenry.org/>
contact@natureauquant.com



L'Agora
Paris, 1 décembre 2022

Psychothérapie



$3^0, 3^1, 3^2$



1 = Unité

Spiritothérapie

© Marc HENRY (2022)

« Tout est esprit »

7 = Perfection

« Tout est information »

$$S/k_B = - \sum p_i \cdot \ln p_i$$

Musicothérapie



6 = Beauté

« Tout est harmonie »

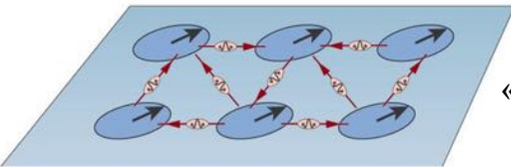
$$E = h \cdot f = m \cdot c^2$$

Homéopathie

5 = Crise

« Tout est cohérence »

$$\Delta N \cdot \Delta \varphi \geq 1/2$$

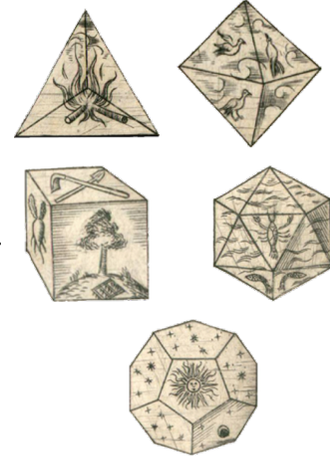


2 = Discrimination

« Tout est matière »

N = 1, 2, 3, ...

Phytothérapie

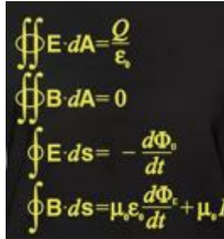


3 = Stabilité

« Tout est équation »

$$E = m \cdot c^2$$

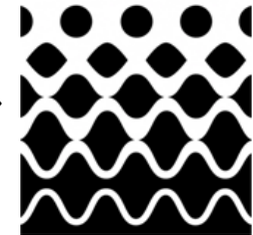
Allopathie



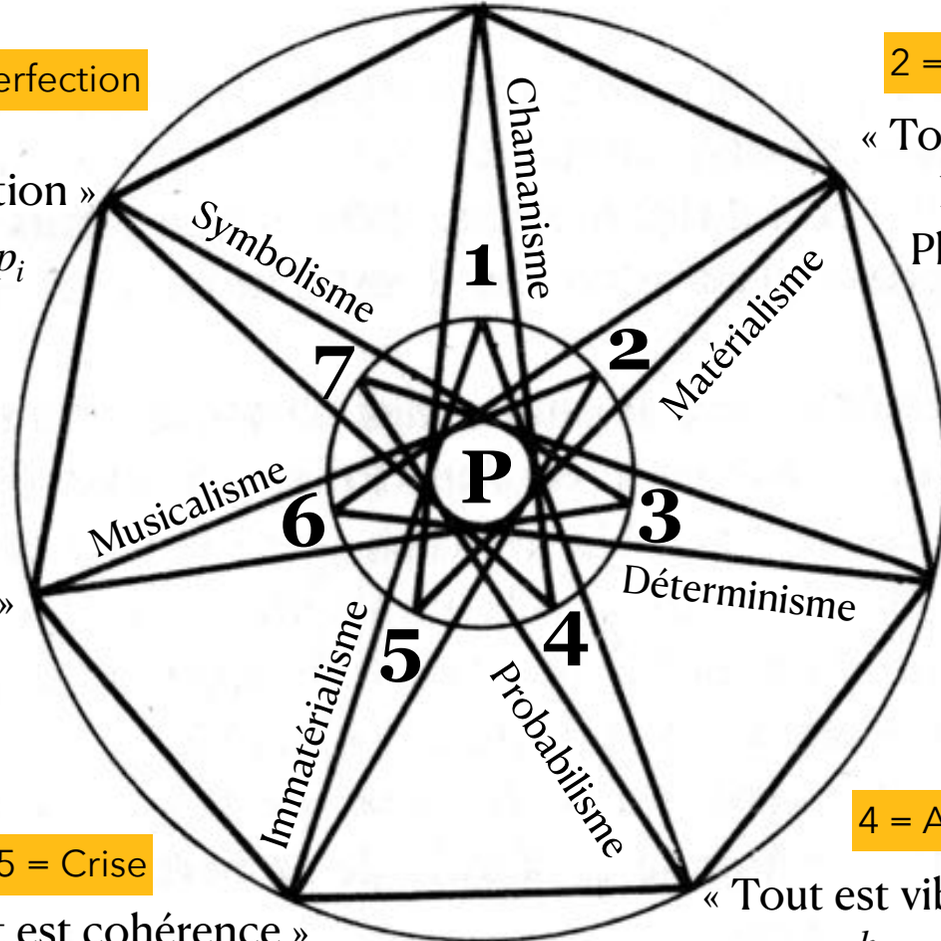
4 = Action

« Tout est vibration »

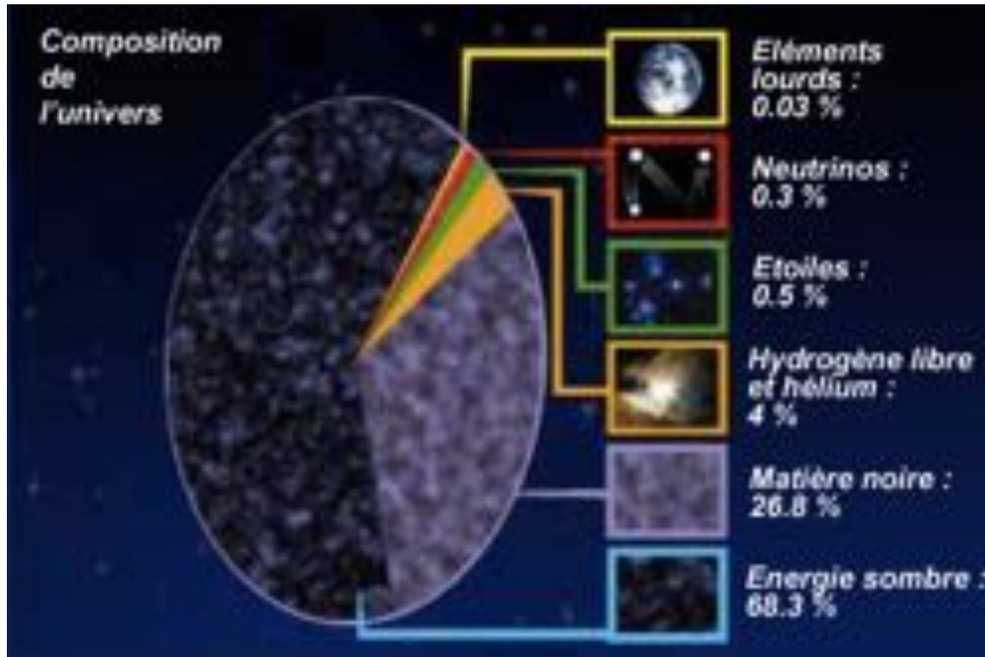
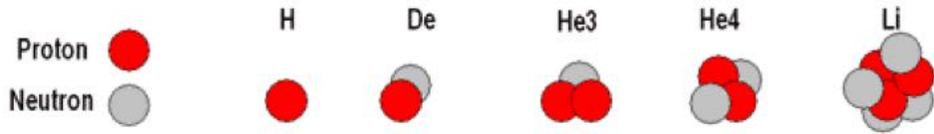
$$\lambda = \frac{h}{p} = \frac{h}{m \cdot v}$$



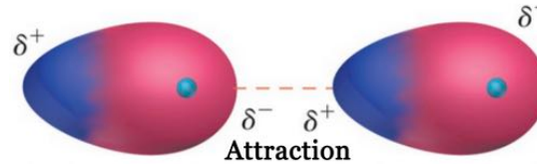
Thérapies Quantique



De quoi est fait notre univers ?

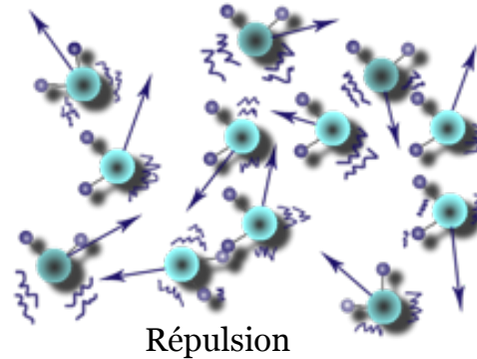


L'eau (H + O) est la substance la plus abondante dans l'univers = 1-10 ppm



Attraction si $T < T_B$

Température de Boyle T_B



Répulsion si $T > T_B$

Poids moléculaire P.M. (Da)

Rang	Substance	$T_B/P.M. (K \cdot Da^{-1})$
1	Eau (H ₂ O)	80.0
2	Fluorure d'hydrogène (HF)	77.8
3	Ammoniac (NH ₃)	63.3
4	Dihydrogène (H ₂)	53.7

L'eau est aussi la substance la plus cohésive de l'univers

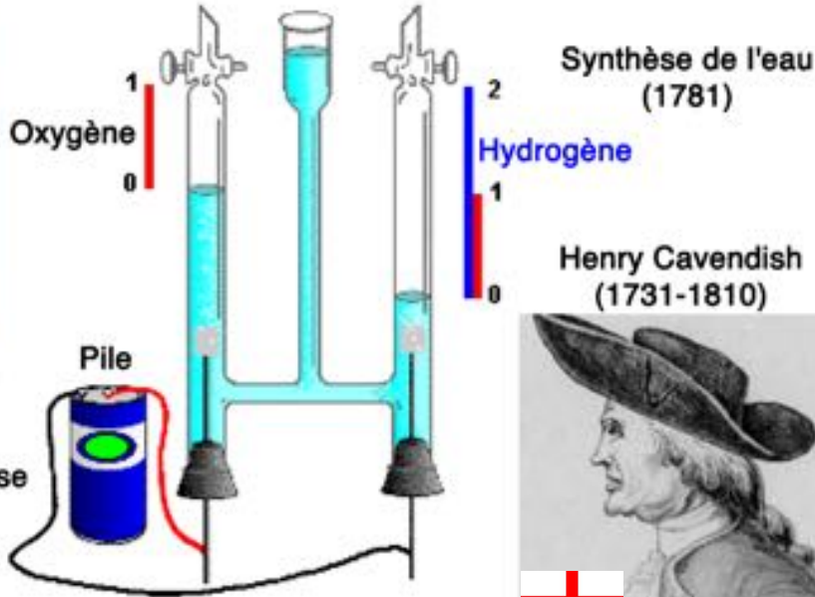
Voir également : <https://video.doctorstalk.ch>

1. **Hydrogène** = 92,7%
2. **Hélium** = 7,19%
3. **Oxygène** = 0,51‰
4. **Néon** = 0,20‰
5. **Azote** = 0,15‰
6. **Carbone** = 80 ppm
7. **Magnésium** = 21 ppm
8. **Silicium** = 20 ppm
9. **Fer** = 14 ppm
10. **Soufre** = 9 ppm



Antoine Lavoisier (1743-1794)

Analyse et synthèse de l'eau (1783)



Synthèse de l'eau (1781)

Henry Cavendish (1731-1810)



Décomposition de l'eau W. Nicholson et A. Carlisle (1800)



Tétraèdre (Feu) état plasma



Cube (Terre) état solide



Platon (427-347 a.e.c.)

Octaèdre (Air) état gazeux



Dodécaèdre (Éther) Vide



Icosaèdre (Eau) état liquide

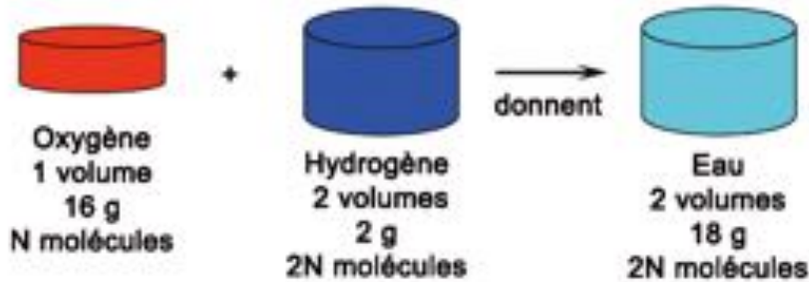


1789 : « L'eau est un composé ! il est difficile de se défendre d'une impression de surprise la première fois qu'on entend une proposition aussi contraire à la tradition de tous les siècles, ... »

Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816)



Amedeo Avogadro (1776-1856)



(1811)

« A volumes égaux, tous les gaz contiennent le même nombre de molécules dans les mêmes conditions de température et de pression »

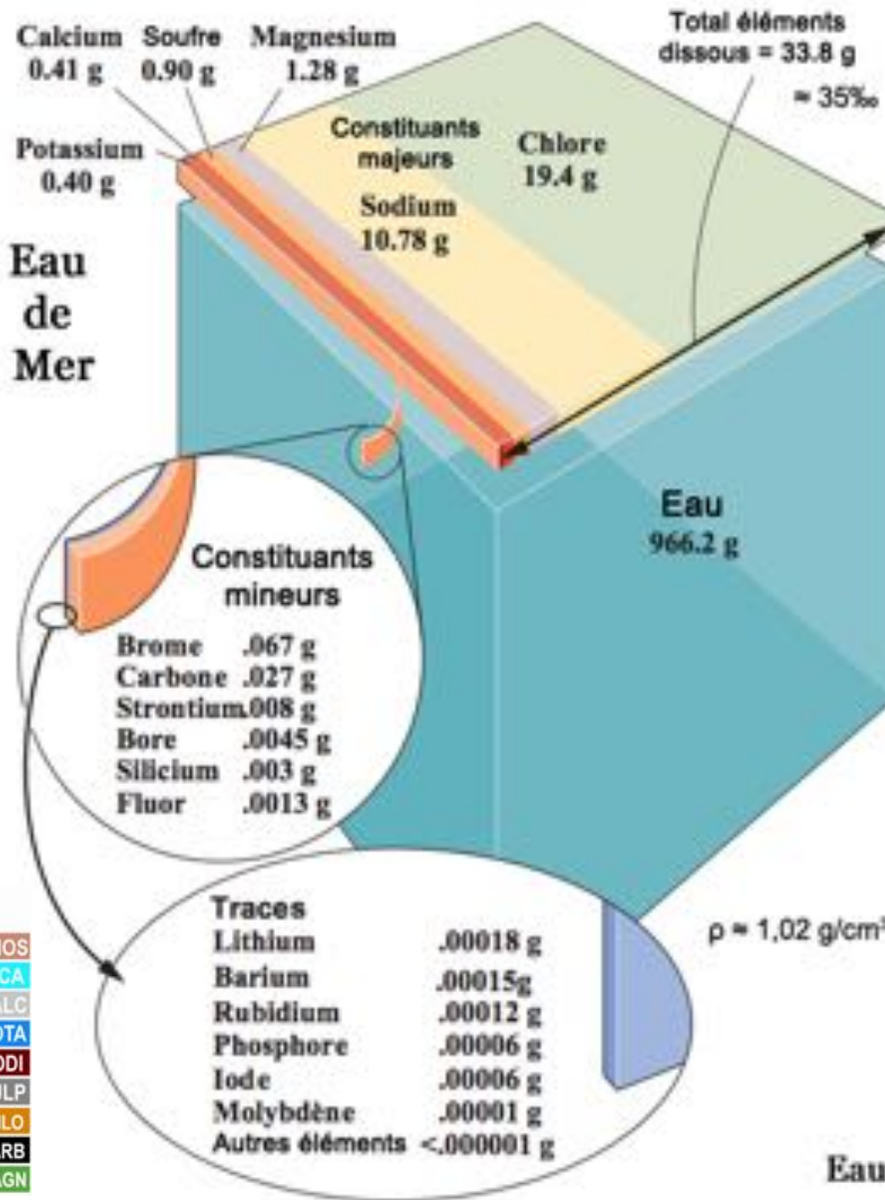
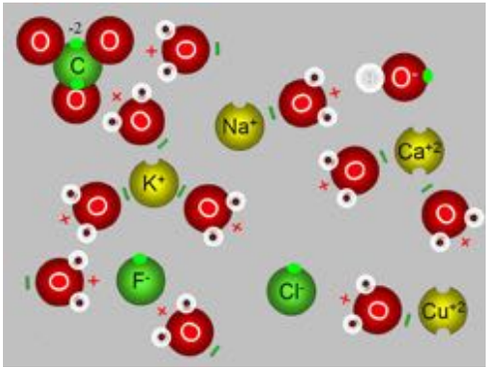
En masse :



En volume :



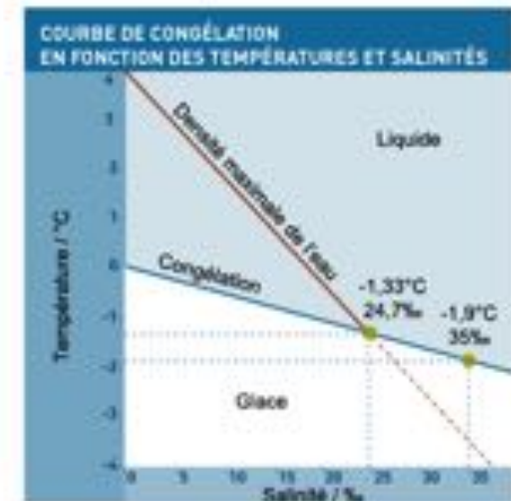
Eau morphogénique Marine



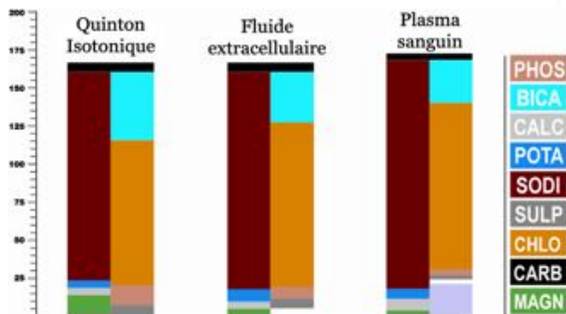
Océans: V = 1 338 000 000 km³ (96,5%)



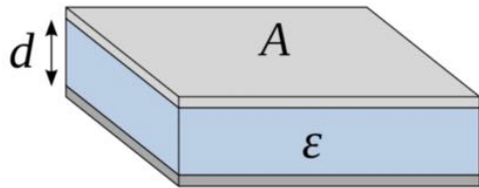
Glace: V = 24 064 000 km³ (1,7%)



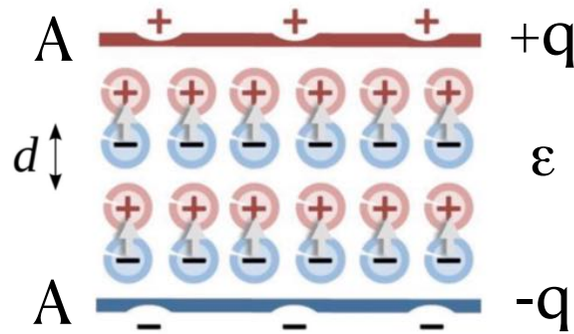
Eaux souterraines: V = 23 400 000 km³ (1,7%)



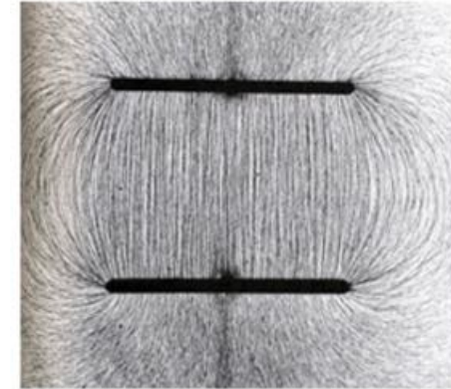
Charges électriques immobiles ($v = 0$)



Condensateur :
Capacitance C

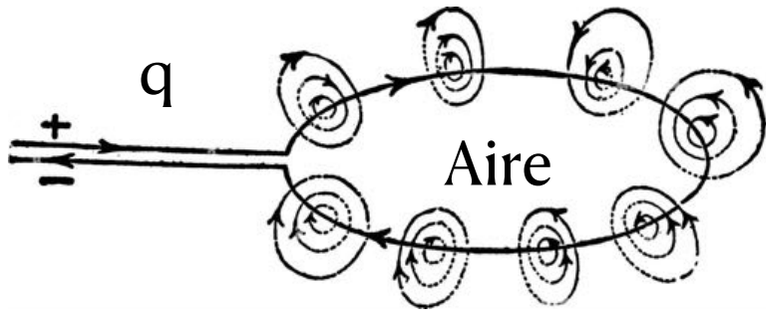


Champ électrique \hat{E}



$$V \cdot m^{-1} \equiv M \cdot L \cdot T^{-2} \cdot Q^{-1}$$

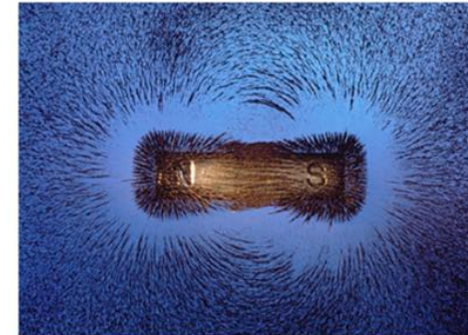
Charges électriques mobiles ($v = \Delta x / \Delta t \neq 0$) : $\Delta q = I \cdot \Delta t$



Boucle de courant :
Inductance L



Densité de flux
magnétique B



$$\frac{\hat{E}}{B} = L \cdot T^{-1} = c$$

$$c \approx 3 \times 10^8 \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$$

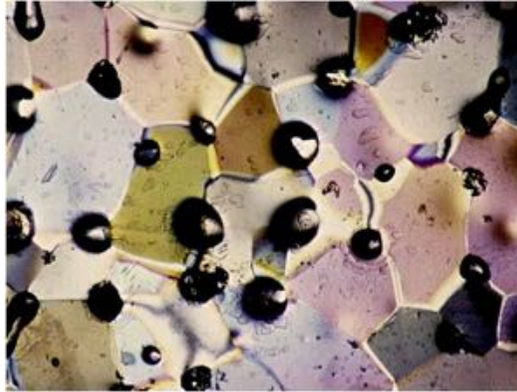
Tesla (T) $\equiv M \cdot T^{-1} \cdot Q^{-1}$

Notion de corps physique

Le corps physique n'a aucune émotion, il ne désire rien et ne peut pas mentir

De ce fait, il est se trouve en connexion directe avec l'âme universelle (Atma)

Lorsqu'il est très pur, il adopte la perfection cristalline



bulles d'air dans la glace (cliché LGGE)

Glace
 H_2O
+ Air



Halite
($NaCl$)



Molécule d'eau H₂O : M = 2,99146 × 10⁻²⁶ kg

10 protons (uud) et
8 neutrons (udd)

Nombres de quarks

$$\text{« up »} = 10 \times 2 + 8 = 28$$

$$M(\text{up}) \approx 4 \times 10^{-30} \text{ kg} \Rightarrow$$

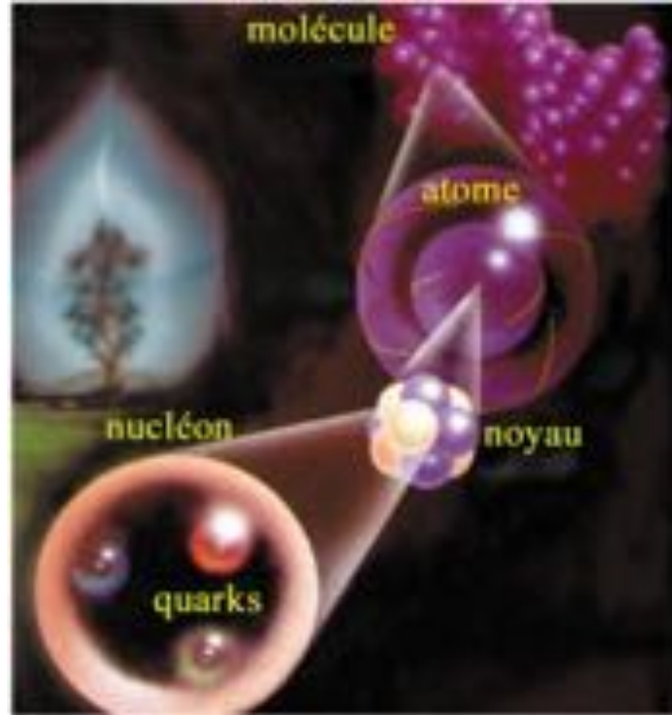
$$\Sigma m(\text{up}) = 112 \times 10^{-30} \text{ kg}$$

Nombres de quarks

$$\text{« down »} = 8 \times 2 + 10 = 26$$

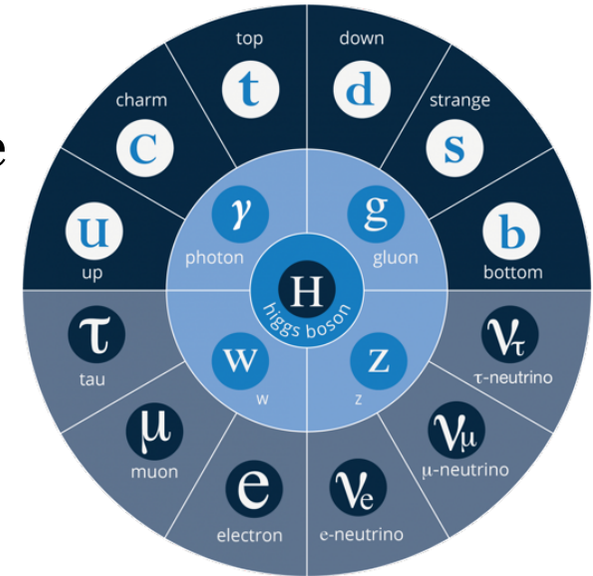
$$M(\text{down}) = 9 \times 10^{-30} \text{ kg} \Rightarrow$$

$$\Sigma m(\text{down}) = 234 \times 10^{-30} \text{ kg}$$

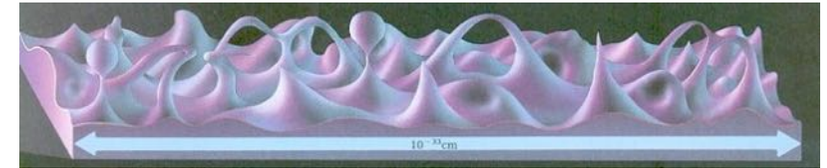


Modèle standard

Matière
et lumière



Vide ou
éther



$$\Rightarrow \text{masse totale (quarks)} = 3,46 \times 10^{-28} \text{ kg} \Rightarrow \frac{M(\text{quarks})}{M(\text{H}_2\text{O})} = 100 \times \frac{3,46 \times 10^{-28}}{2,99146 \times 10^{-26}} = 1,16 \text{ pds } \%$$

Conclusion : Matière ≈ 1 pds% et vide/éther ≈ 99 pds%

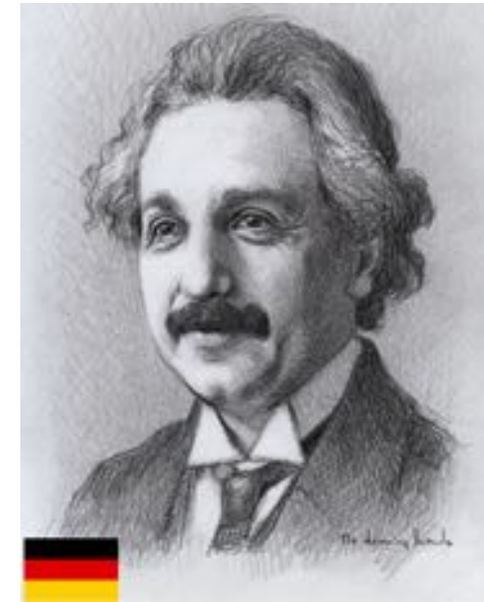
Existence du cinquième élément : l'Éther



« D'après la **théorie de la relativité générale**, l'espace est doué de propriétés physiques ; dans ce sens, par conséquent **un éther existe**. Selon la théorie de la relativité générale, **un espace sans éther est inconcevable**, car non seulement la propagation de la lumière y serait impossible, mais il n'y aurait même aucune possibilité d'existence pour les règles et les horloges et par conséquent aussi pour les distances spatio-temporelles dans le sens de la physique. Cet éther ne doit cependant pas être conçu comme étant doué de la propriété qui caractérise les milieux pondérables, c'est à dire comme constitué de parties pouvant être suivies dans le temps : la notion de mouvement ne doit pas lui être appliquée »

« L'éther et la théorie de la relativité »,
Gauthier-Villars, Paris (1921)

Si on peut toujours annihiler une masse,
il est impossible d'annihiler l'éther...
L'éther ou le vide quantique est donc la
source ultime de toute réalité

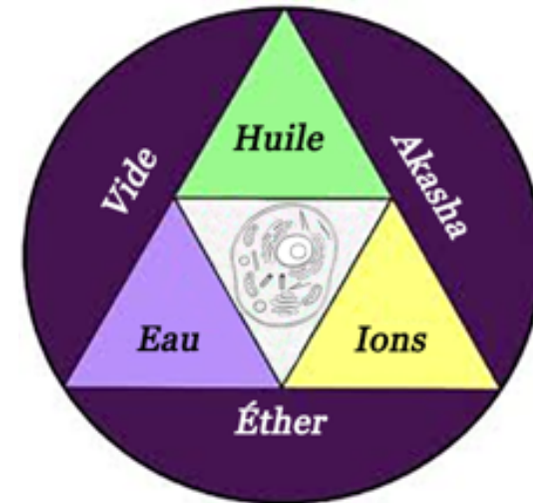


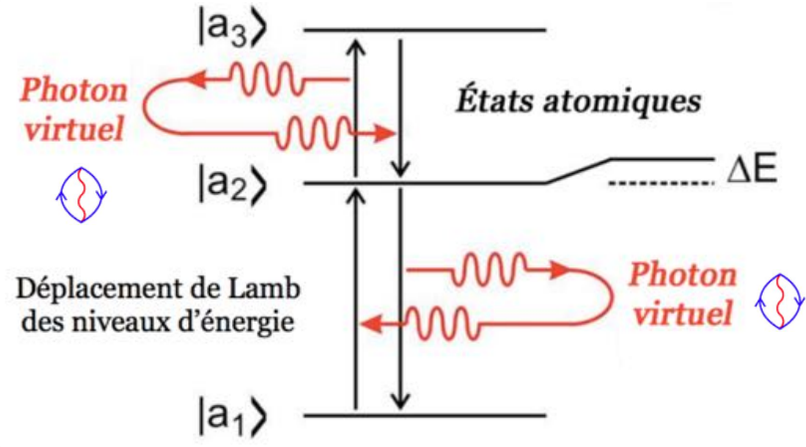
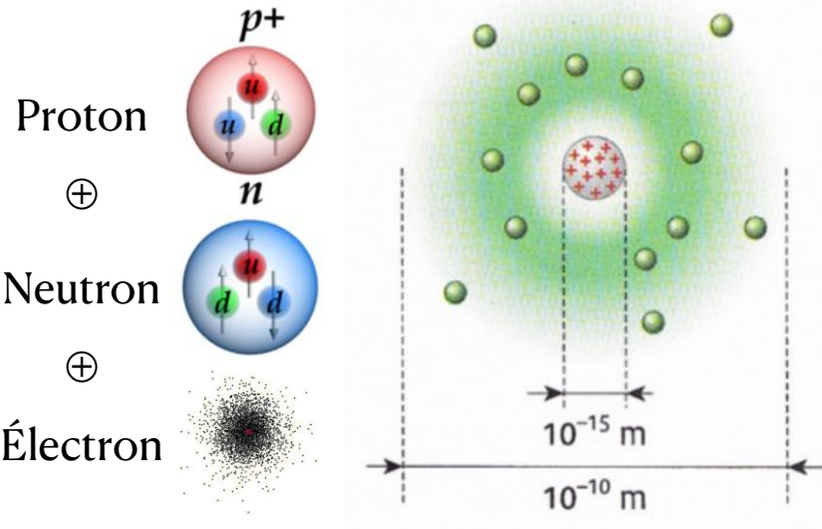
Albert Einstein (1879-1955)



Interféromètre de Michelson (1881)

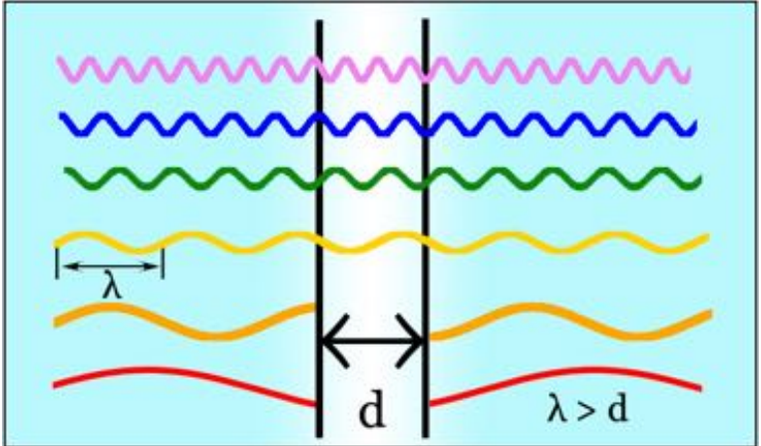
D'après la **théorie de la relativité restreinte (1905)**, l'éther n'existe pas ;
seul existe le vide





Willis Eugene Lamb
(1913-2008)

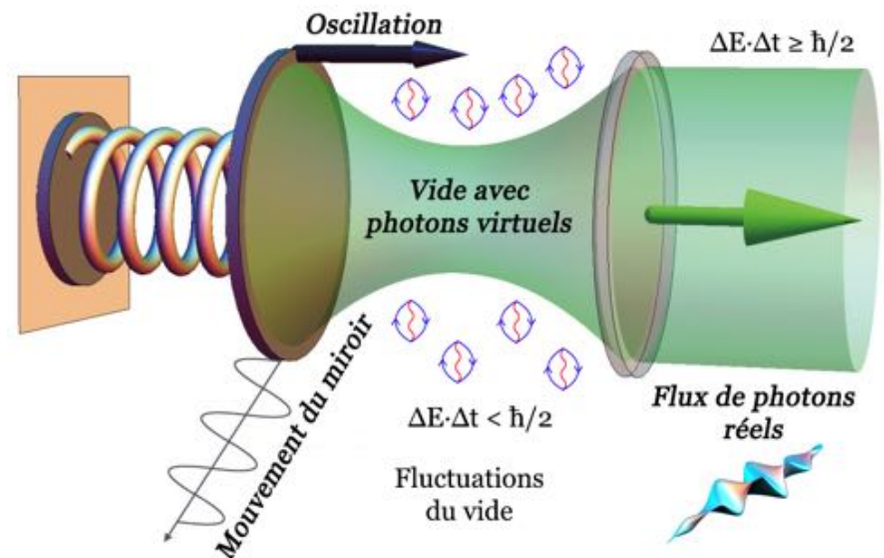
Effet Casimir statique



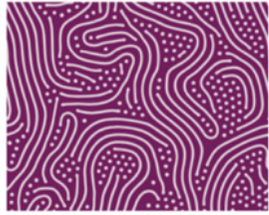
$$\begin{cases} [\hbar c] = M \cdot L^3 \cdot T^{-2} \\ [p] = M \cdot L^{-1} \cdot T^{-2} \end{cases} \Rightarrow p \propto \frac{\hbar c}{d^4}$$



Hendrik Casimir
(1910-2000)



Effet Casimir dynamique



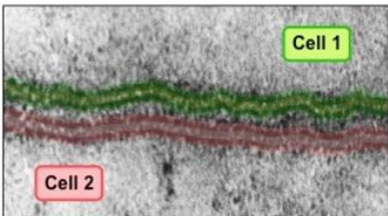
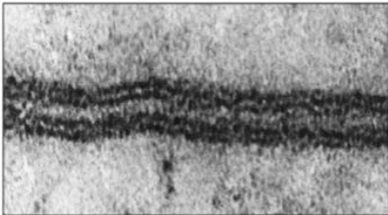
Pr Marc Henry

L'EAU
MORPHOGÉNIQUE
SANTÉ | INFORMATION
ET CHAMPS DE CONSCIENCE

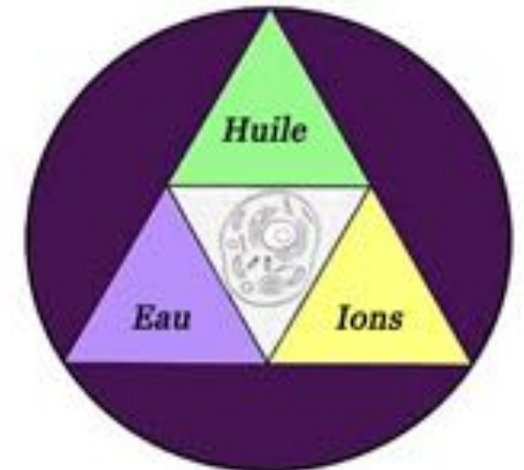
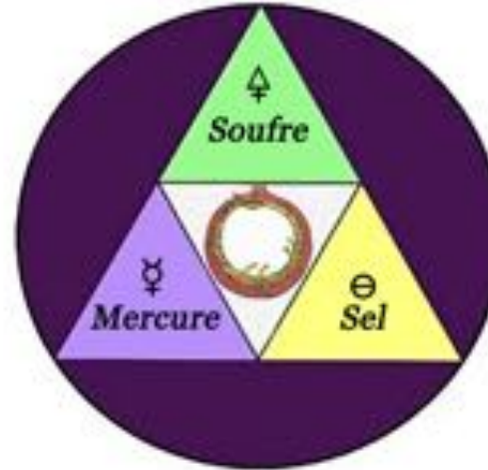
Les 7 cadres de pensée
pour comprendre

Dangles
EDITIONS

Chapitre 1, p. 18 (2020)



Eau morphogénique humaine



Femme (mol%) = Eau (96%) + Ions (2,5%) + Gras (1,5%)
 Inorganique = 98,5 mol% versus Organique = 1,5 mol%

Homme (mol%) = Eau (97%) + Ions (2%) + Gras (1%)
 Inorganique = 99 mol% versus Organique = 1 mol%

Toute substance contenant de l'eau, de l'huile et des ions (cellule) est dotée d'un corps éthérique



Rudolf Steiner
(1861-1925)

Le corps éthérique
de structure
quaternaire gère
les émotions



4 Archétypes
Masculins
et 4 archétypes
Féminins



Le Guerrier



Le Roi



La Vierge

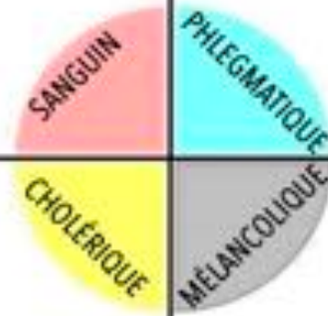
Stable



Le Mage



La Mère



Extraverti

Introverti

Instable



La Fée



Le Troubadour

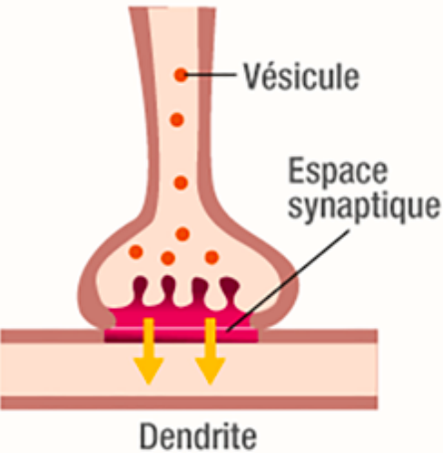
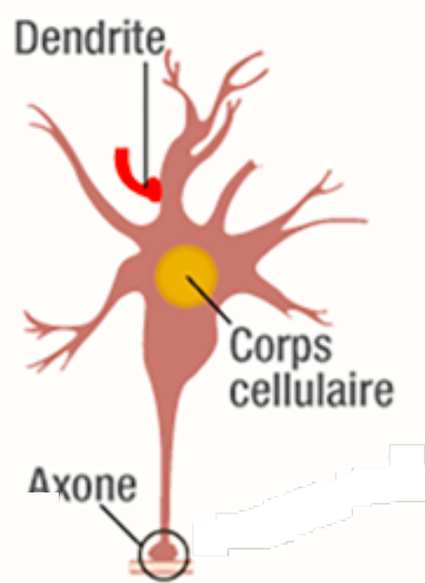
Sexe Féminin
animus éthérique
masculin

Sexe masculin
anima éthérique
féminin

Âme
Spirituelle
(Buddhi)
=
Corps Éthérique
purifié
Élixirs floraux



Rudolf Steiner
(1861-1925)

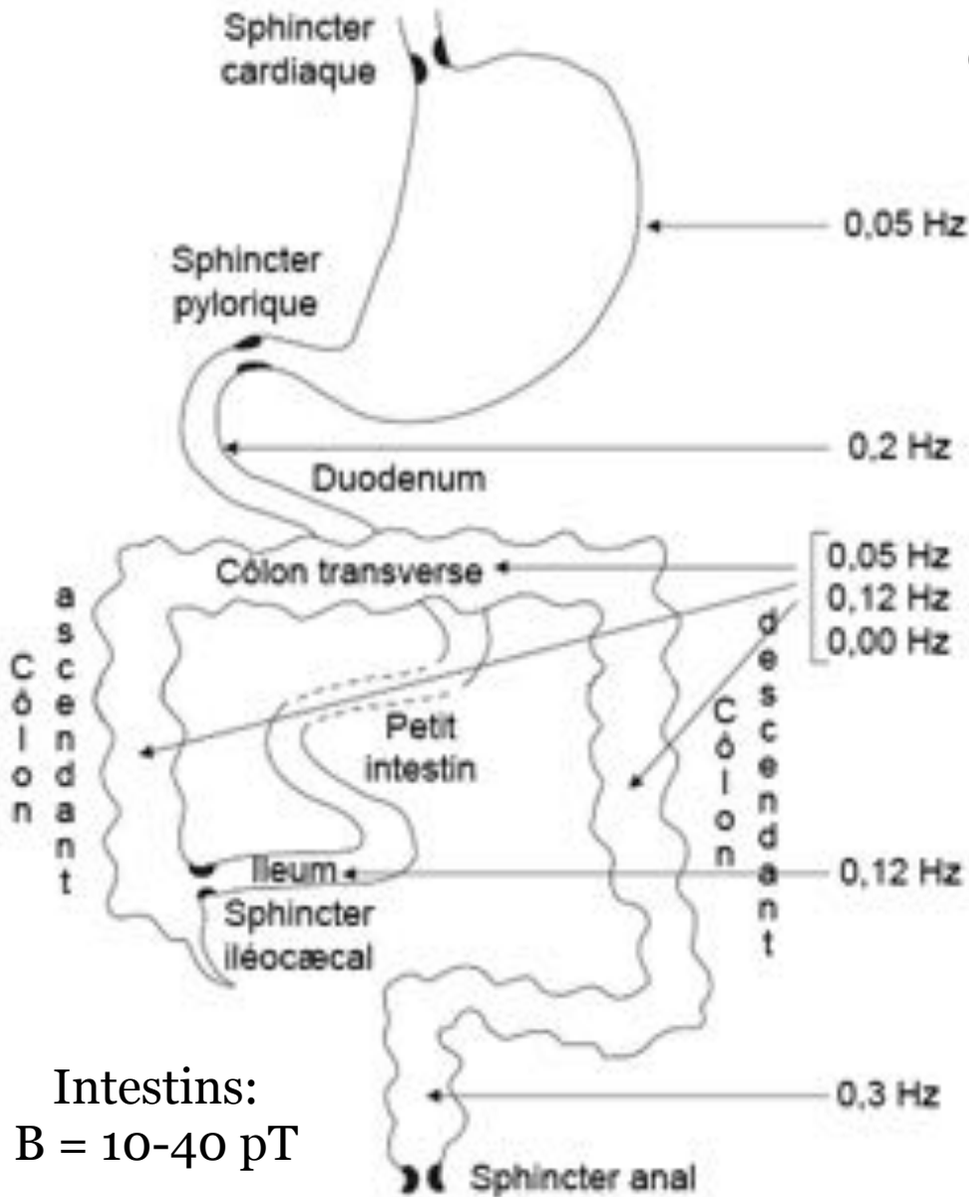


Notion de corps astral

ADRENALINE	NORADRENALINE	DOPAMINE	SEROTONIN
Lutte ou Fuite	Concentration	Plaisir	Humeur
GABA	ACETYLCHOLINE	GLUTAMATE	ENDORPHINS
Calme	Apprentissage	Mémoire	Euphorie

Le corps astral nécessite la présence de neurones et gère les désirs et les passions

De ce fait, il est se trouve en connexion directe avec l'âme pensante (Manas)



Intestins:
B = 10-40 pT

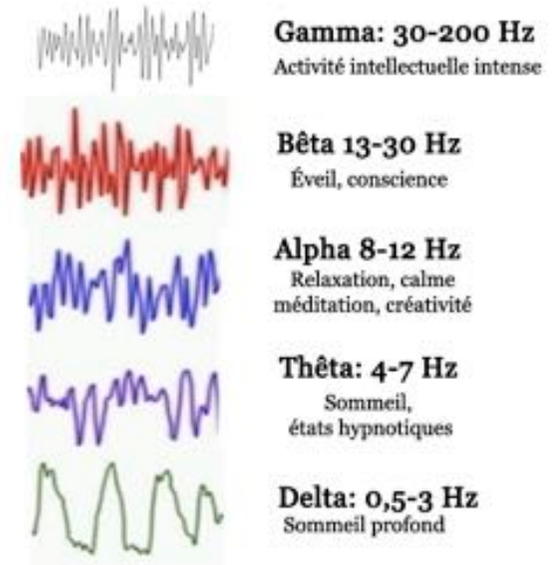
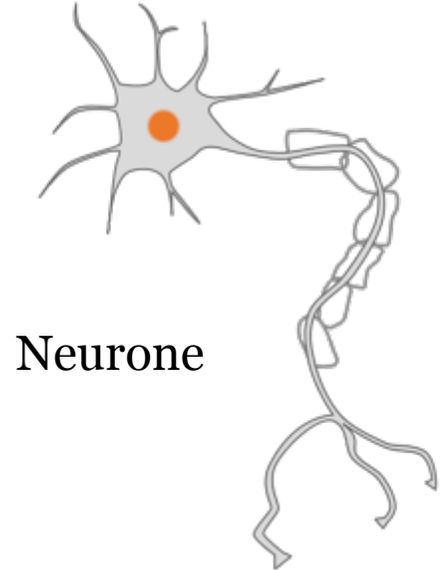
Cœur: $f = 1-2 \text{ Hz}$, $B \approx 100 \text{ pT}$



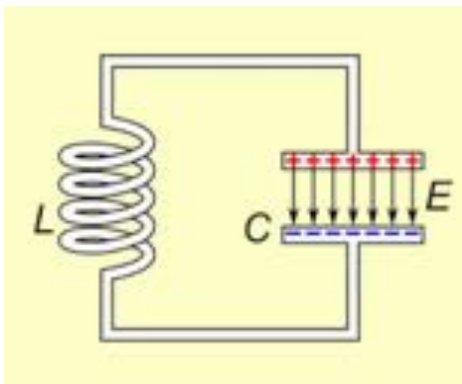
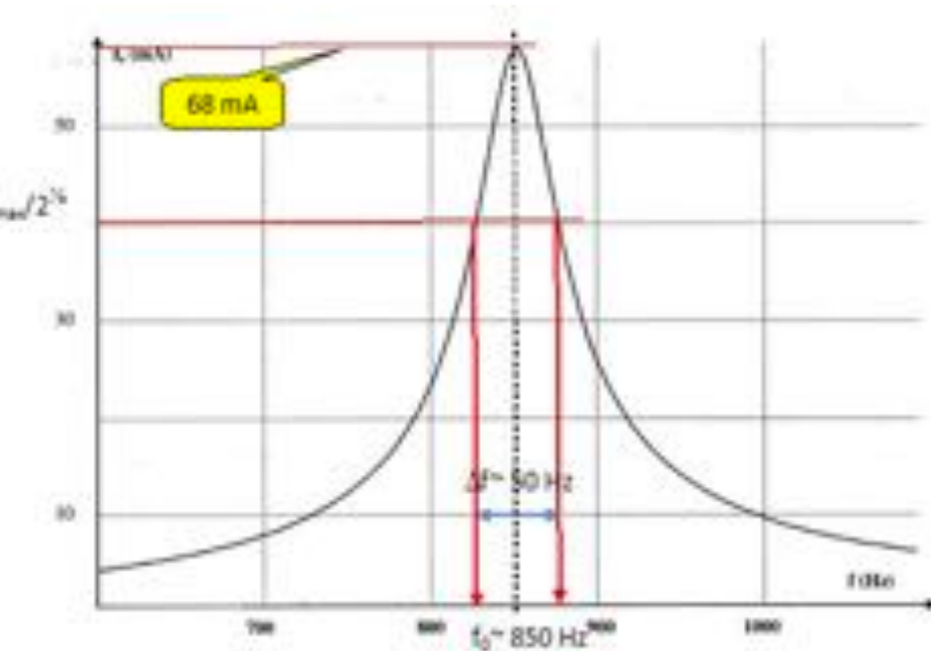
Cerveau: $f = 0-32 \text{ Hz}$
 $B \approx 100 \text{ fT}$

Écran d'ordinateur
 $B \approx 250 \text{ nT}$

"Biological Systems,
Modelling, and Control"
D.A. Linkens (1979)



Circuit oscillant (L, C)



Inductance L et
capacité C

$$f_0 = \frac{1}{2\pi\sqrt{L \cdot C}}$$

Au début des années 1920, Lev Termen construit un appareil permettant de mesurer la densité d'un gaz. Il remarque que les mouvements de sa main près du circuit sont interprétés comme des fluctuations de la densité, ce qui provoque des sifflements plus ou moins aigus. Cela éveille immédiatement son oreille de violoncelliste. Il développe son invention et aboutit au theremin, le premier instrument fonctionnant à l'électricité et capable de générer un son au moyen d'oscillateurs électroniques. Le principe est le suivant : le corps humain est un conducteur électrique, relié virtuellement à la terre, qui forme un condensateur avec l'antenne, dont la capacité s'ajoute à celle du circuit de telle façon que la fréquence de ce dernier est altérée. Cette variation est d'autant plus importante que le musicien approche sa main de l'antenne, produisant alors un son plus aigu. L'antenne courbée permet le contrôle du volume : lorsque la main est proche de l'antenne, la capacité atténuée le signal jusqu'à coupure. Par contre, un éloignement progressif crée un crescendo.

Preuve qu'un être humain est à la fois de nature matérielle et électromagnétique



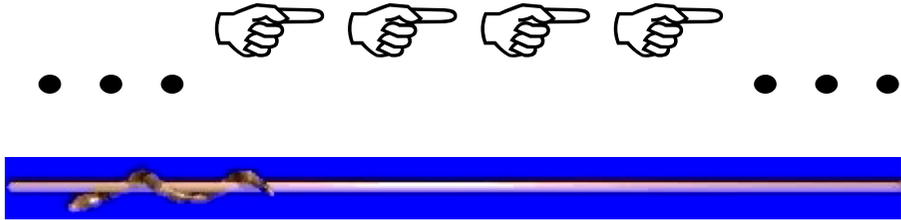
 Lev Sergueïevitch Termen
(1896-1993)

Inventeur du premier
instrument de musique
électronique

« Il était une fois dans l'ouest »
Interprétation au Thérémin : Katica Illényi

Notion de domaine de cohérence (DC)

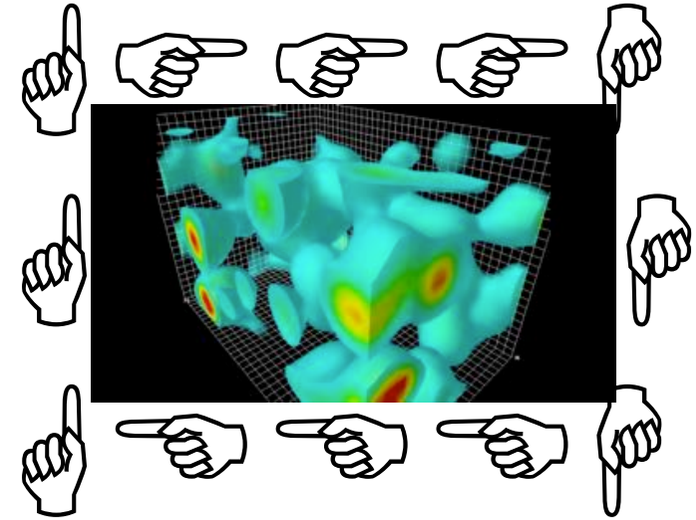
Vide classique



Incohérence (chaîne)

Éther ou vide quantique

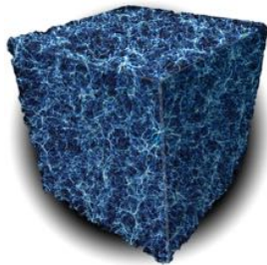
Cohérence (cycle)



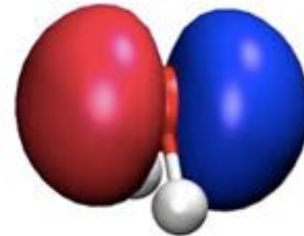
$$\Delta E \cdot \Delta t < \hbar/2 \Leftrightarrow \Delta N \cdot \Delta \varphi < 1/2$$



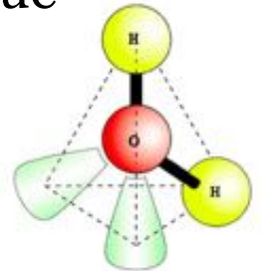
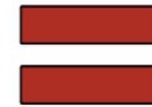
Vide/Éther



Fréquence e.m.

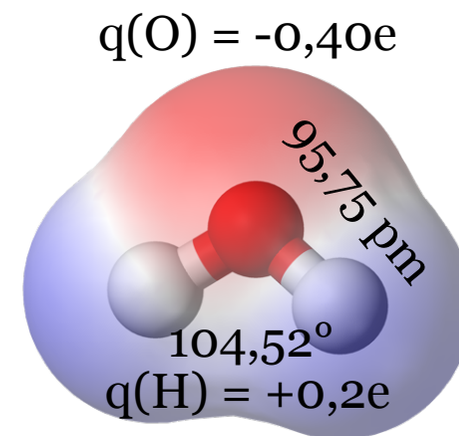
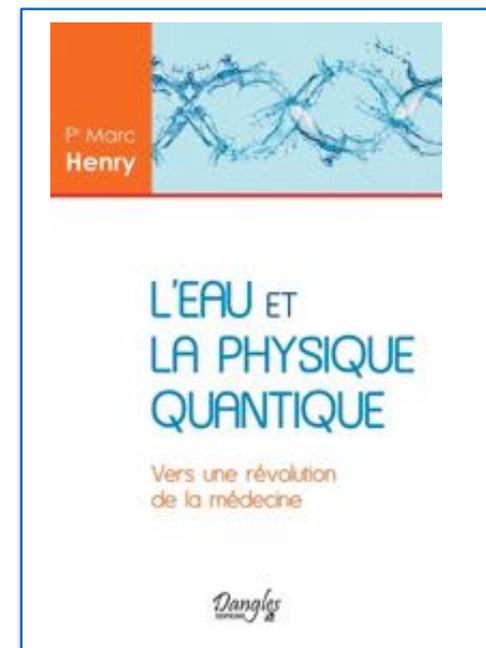
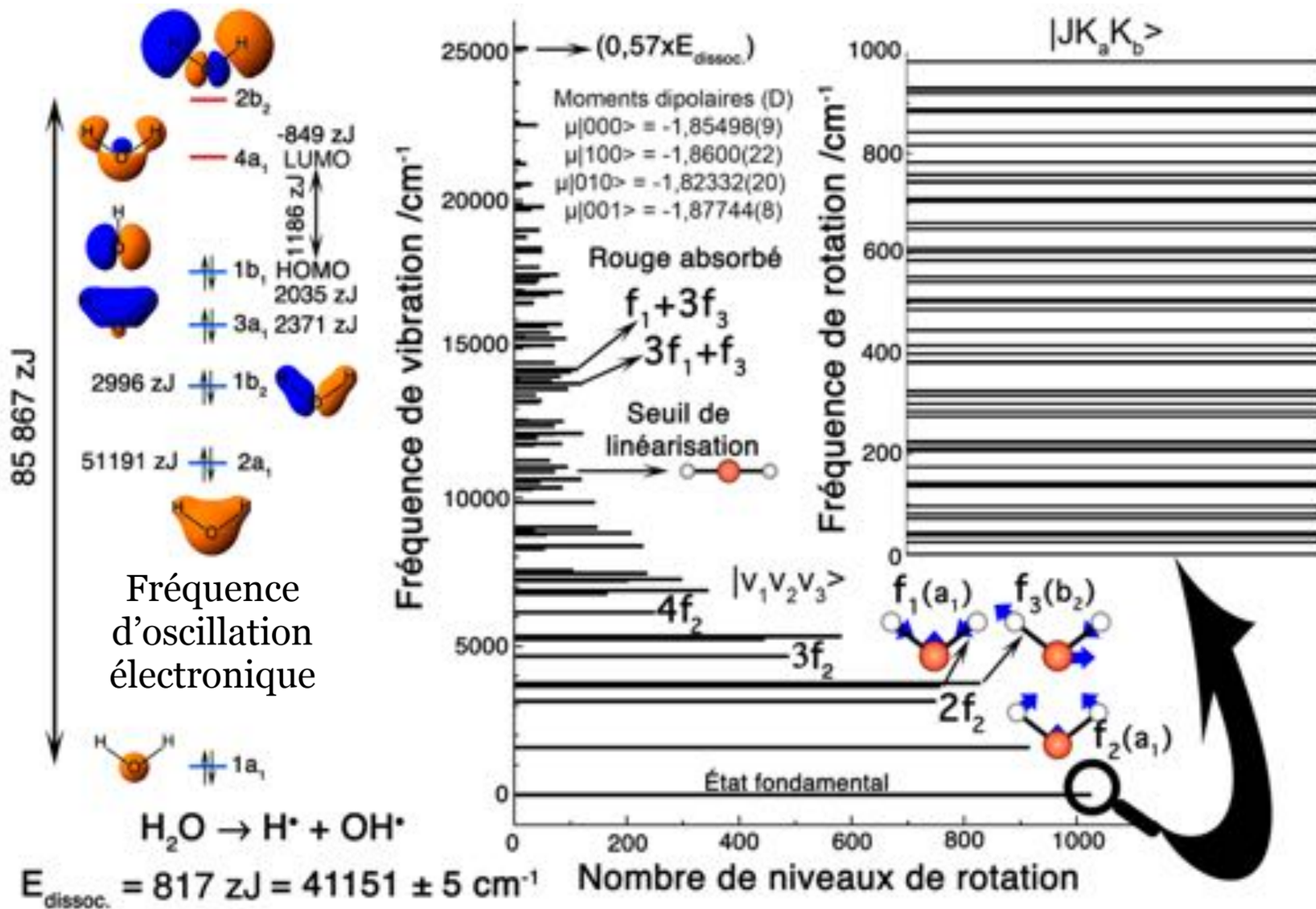


H₂O + gaz + sels + huile



Domaine de cohérence

La molécule d'eau vu comme un spectre de fréquences...





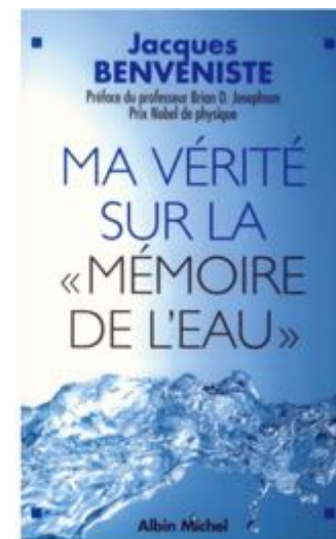
Avis du Prof. Brian David Josephson, prix Nobel de physique 1973, sur l'idée que l'eau puisse avoir une mémoire

Eau = 352
96-97 mol%



Éther = 532
99 pds%

(2006)



« Que nous dit la science sur la possibilité de l'existence de la « mémoire de l'eau » ? **Les scientifiques qui ne sont pas érudits en matière d'eau** tendent à en avoir une vision naïve : un liquide composé de molécules H_2O plus ou moins isolées, en mouvement. En fait, l'eau est bien plus complexe, avec des molécules individuelles s'agglutinant temporairement pour former un réseau. Que ces molécules puissent interagir de façon à produire un mécanisme permettant la mémoire de l'eau n'aurait rien d'inconcevable. **Les scientifiques bien informés au sujet de l'eau** prennent beaucoup plus au sérieux la proposition de mémoire que ceux qui ne le sont pas. En biologie également, **les scientifiques bien informés** admettent l'importance de la structure de l'eau. »

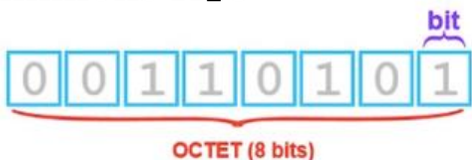
La Reine des Neiges II (> 1 milliards de spectateurs)
Ou le concept de mémoire de l'eau validé par les studios Disney



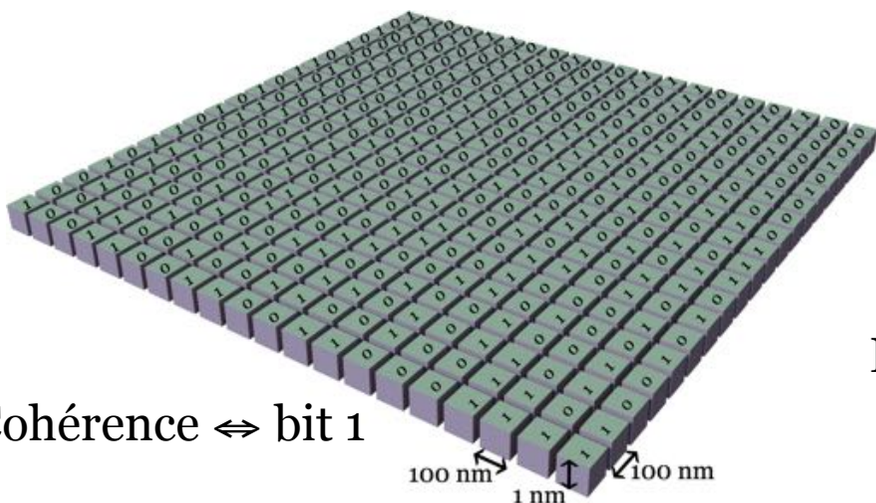
Olaf, le bonhomme de neige : «*Beaucoup le contestent, mais c'est vrai...*»

Mémoire de l'eau morphogénique pour une excitation virtuelle à $\lambda \approx 100 \text{ nm}$ ($\Delta E \approx 1930 \text{ zJ}$)

1 DC = $10^4 \text{ nm}^2 = 1 \text{ bit}$
 $\approx 10 \text{ millions H}_2\text{O}$



1 ko = 10^3 octets 1 To = 1000 Go
 1 Mo = 1000 ko 1Po = 1000 To
 1 Go = 1000 Mo 1 Eo = 1000 Po



Cohérence \Leftrightarrow bit 1

Incohérence \Leftrightarrow bit 0

Nanobulles d'air :

$\langle \emptyset \rangle = 0,605 \mu\text{m} \Rightarrow 3 \text{ Go/L}$

$\langle \emptyset \rangle = 0,542 \mu\text{m} \Rightarrow 360 \text{ Go/L}$

Bicouche lipidique :

100 000 DC/cellule

$\Rightarrow 12,5 \text{ ko/cellule}$

Corps humain

$3,72 \cdot 10^{13} \text{ cellules} = 465 \text{ Po}$

$\approx 21 \text{ siècles video BluRay}$

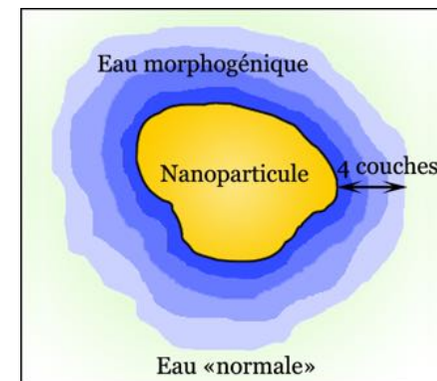
H.264 (1080p25) @ 7 Mo/s

Capillaires

Flux volumique d'eau $\varphi \approx 7,2 \text{ L/s}$

$$\Phi = \frac{7,2 \times 10^{24}}{12500} \approx 576 \text{ Eo/s}$$

Internet mondial 2021 = 278 Eo/mois



Substantia An International Journal of the History of Chemistry

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE | FUP FIRENZE UNIVERSITY PRESS

1st dimension (abscissa x) 2nd dimension (ordinate y) 3rd dimension (height z) 4th dimension (time t)

Right Front Top After (When)

Left Back Bottom Now, Here Before

Photon Infrared Water

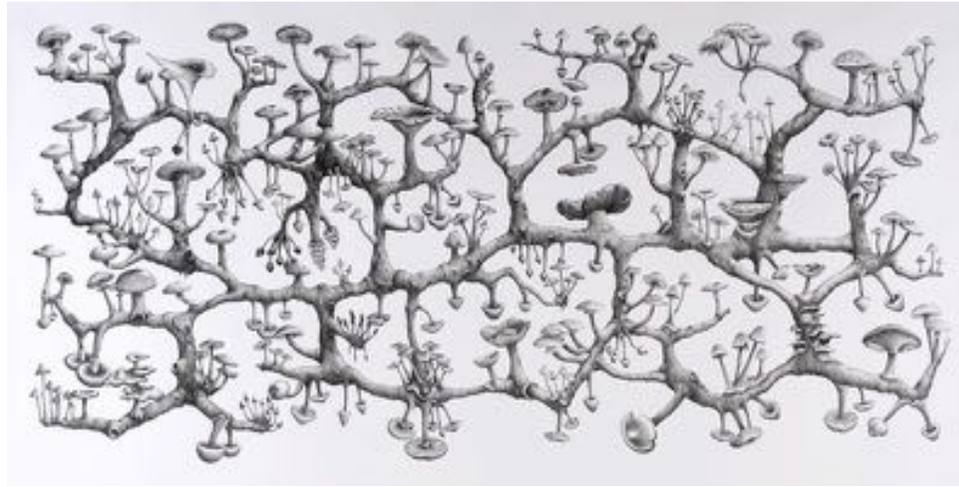
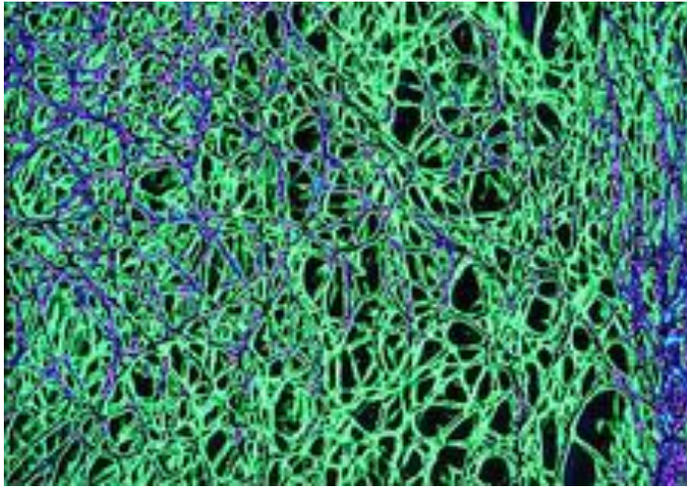
5th dimension (scale s) 6th dimension (consciousness v)

Big Small Birth/Death Real (particle) Virtual (wave)

Marc Henry

« Consciousness, Information, Electromagnetism and Water », 4 (2020) 23-36

« Intelligence » du mycelium

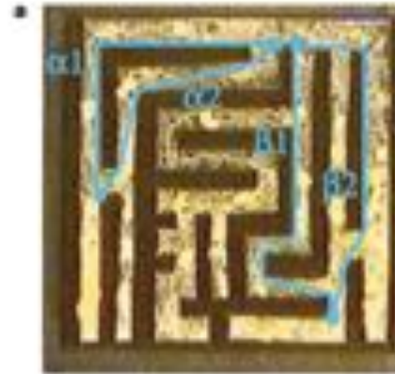
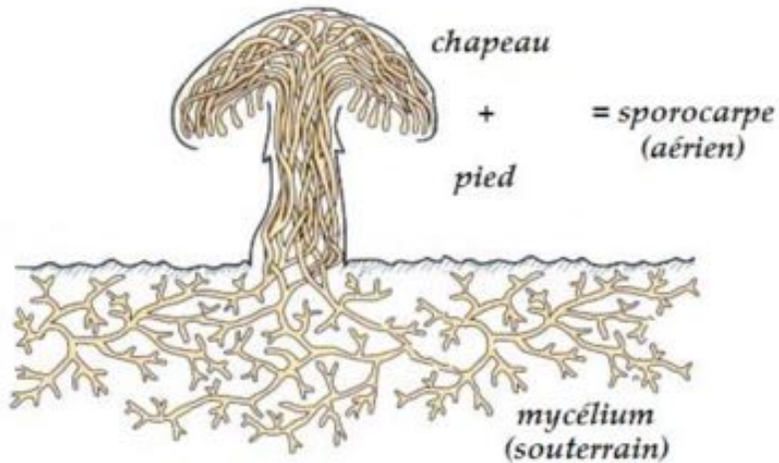


Mycélium ≈ 100 t
 $\approx 10^{21}$ cellules

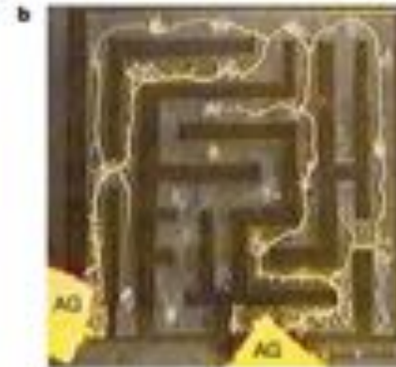
$10^{21} \times 10 = 10^{22}$ ko
 $= 10$ Yo

45 milliards d'années
 de vidéo H.264

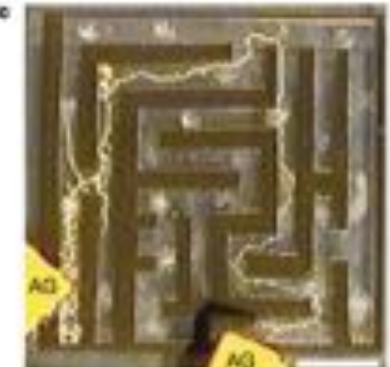
Plasmodium de la moisissure *Physarum polycephalum*



Chemins les plus courts



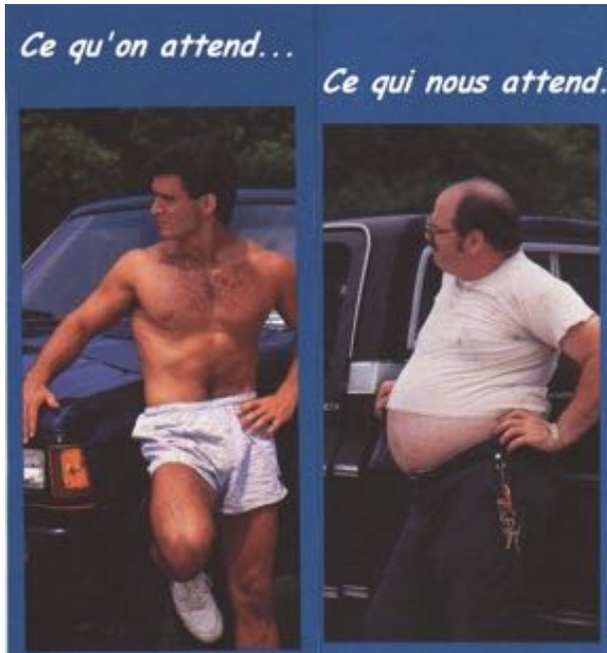
t = 4h



t = 8h

T. Nakagaki & al., *Nature*, **107** (2000) 470

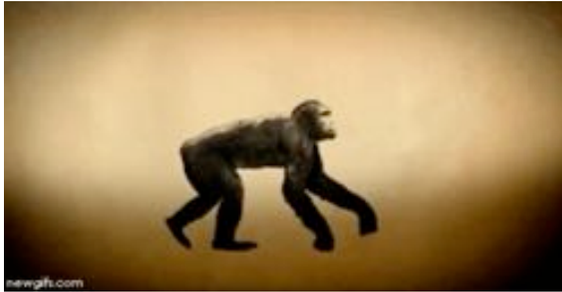
Un être humain possède un corps physique, un corps éthérique, un corps astral et un corps conscient



De ce fait, il est capable de se connecter à lui-même (ego)
D'où sa capacité à pouvoir mentir, susciter des désirs, générer des émotions et manipuler les corps physiques



Rudolf Steiner
(1861-1925)

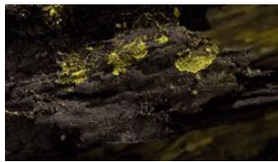


Humanité
& Réseaux
Sociaux

Règne Animal



Neurones

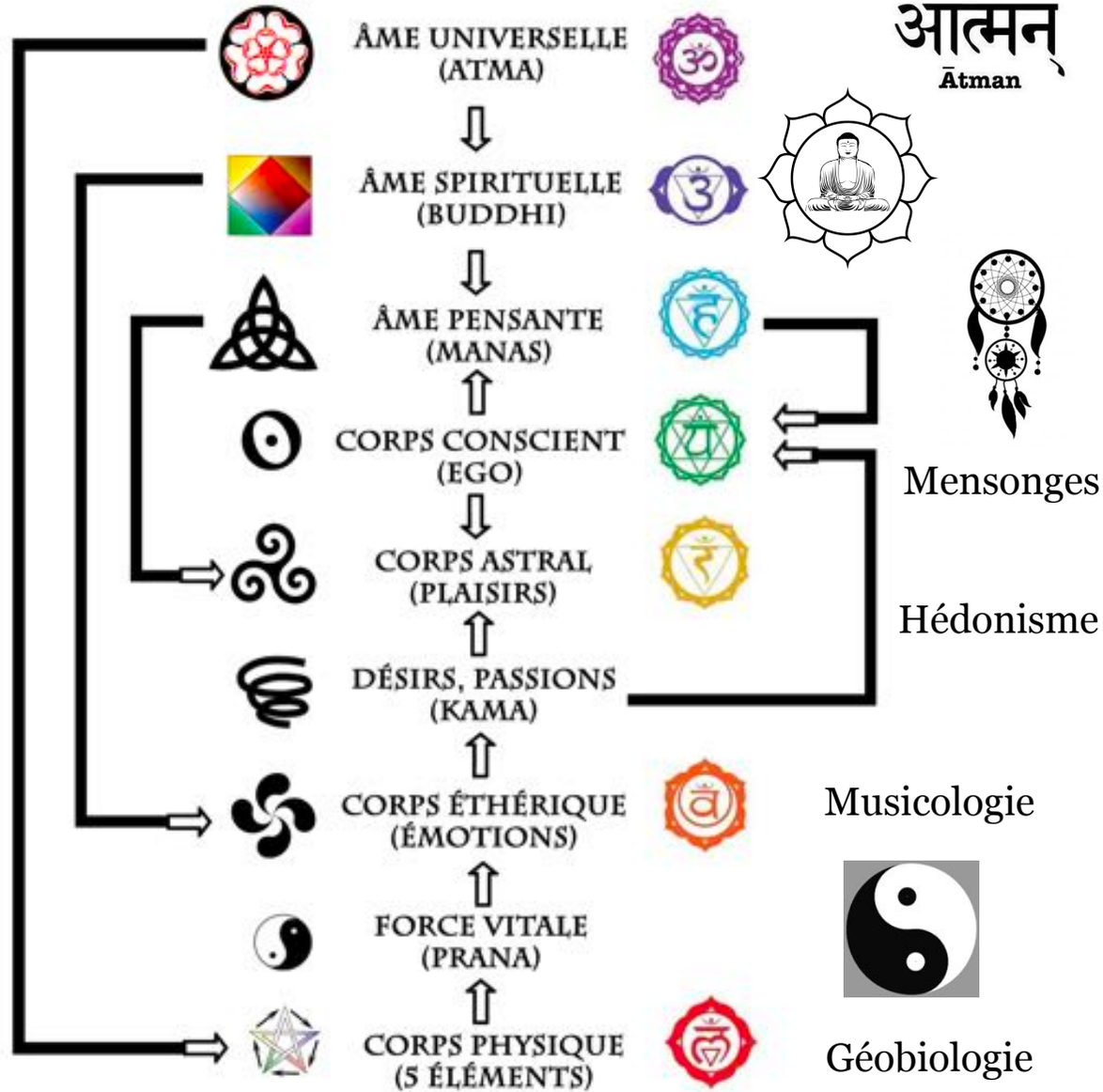


Règne Végétal

Mycéliums



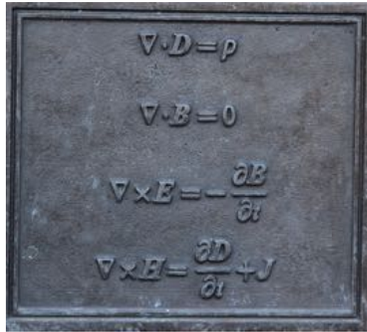
Règne Minéral





James Clerk Maxwell (1831-1879)

Équations de Maxwell



Groupe

ISO(4,2)

⊗U(2)

⊗U(2)

10 symétries de ISO(3,1)

1 dilatation (taille ou échelle s)

4 symétries conformes (forme)

Espace de Minkowski M^4
(x, y, z, i·c·t)

Espace Vital C^5
(x, y, z, i·c·t, s)

Espace Conforme V^6
(x, y, z, i·c·t, s, u = s·r²)

1° dimension
(abscisse x)



Droite/gauche

2° dimension
(ordonnée y)



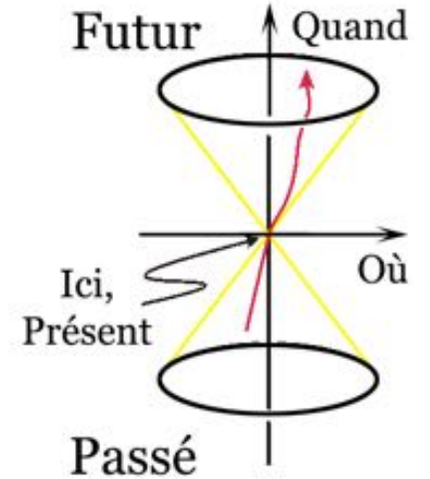
Devant/derrière

3° dimension
(cote z)



Haut/bas

4° dimension
(temps t)



Avant/après

5° dimension (échelle s)



Grand/Petit ou Vieux/Jeune

6° dimension (conscience ψ)

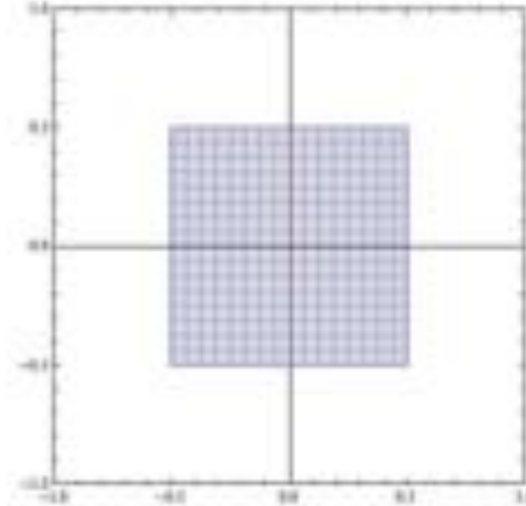


Réel/Virtuel



5^o dimension
(échelle s)

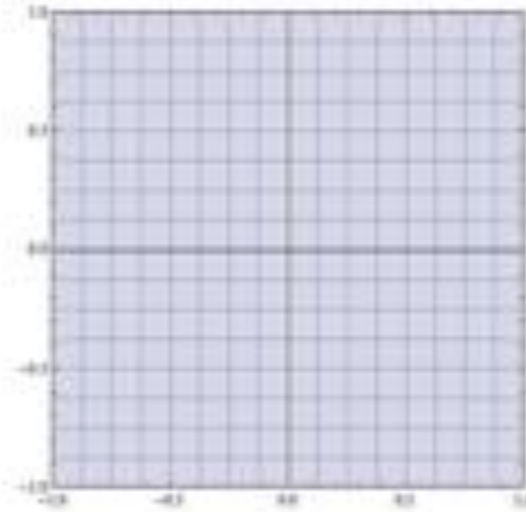
Espace Vital C5
($x, y, z, i \cdot c \cdot t, s$)



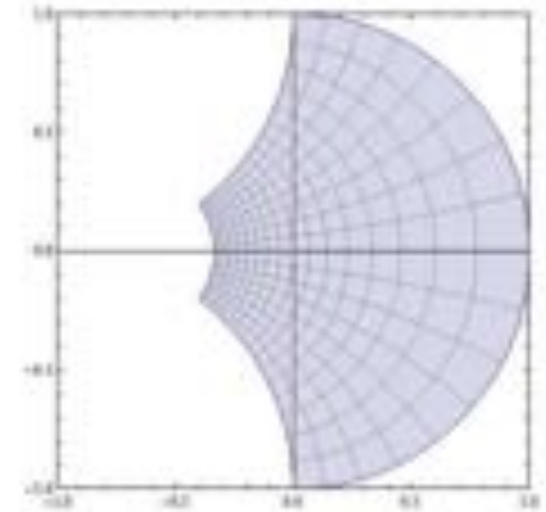
Espace (x,y,z)
Temps (t)
Matière (m)

Mètre (m)
Seconde (s)
Kilogramme (kg)

Transformation
d'échelle



Transformation
conforme

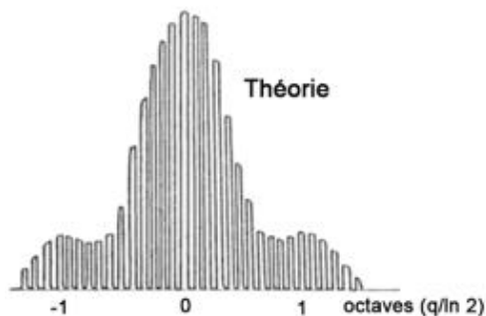


Tout système qui change sa masse de manière spontanée est un émetteur d'ondes d'échelles...

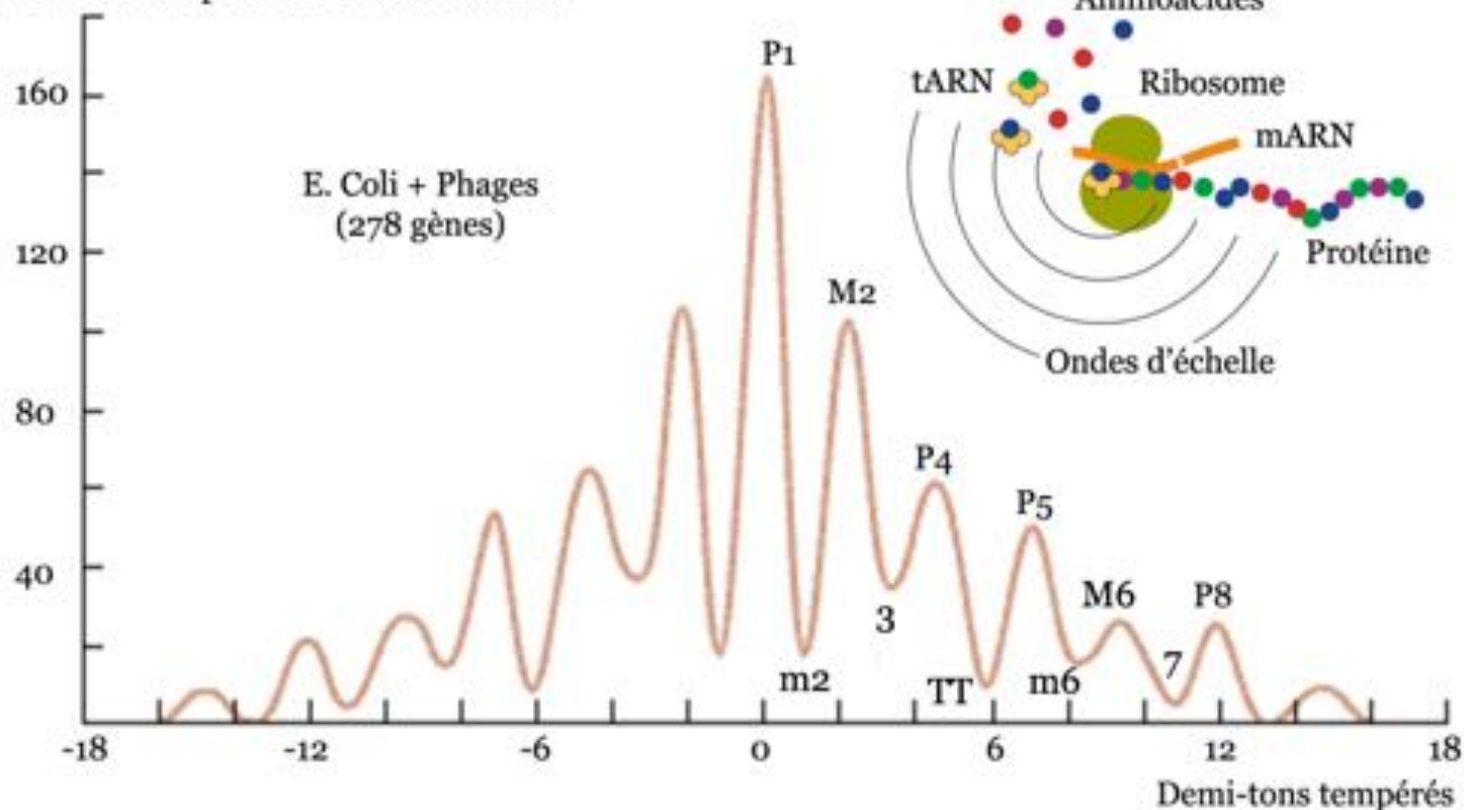


Joël Sternheimer
(1943-)

Ondes d'échelle



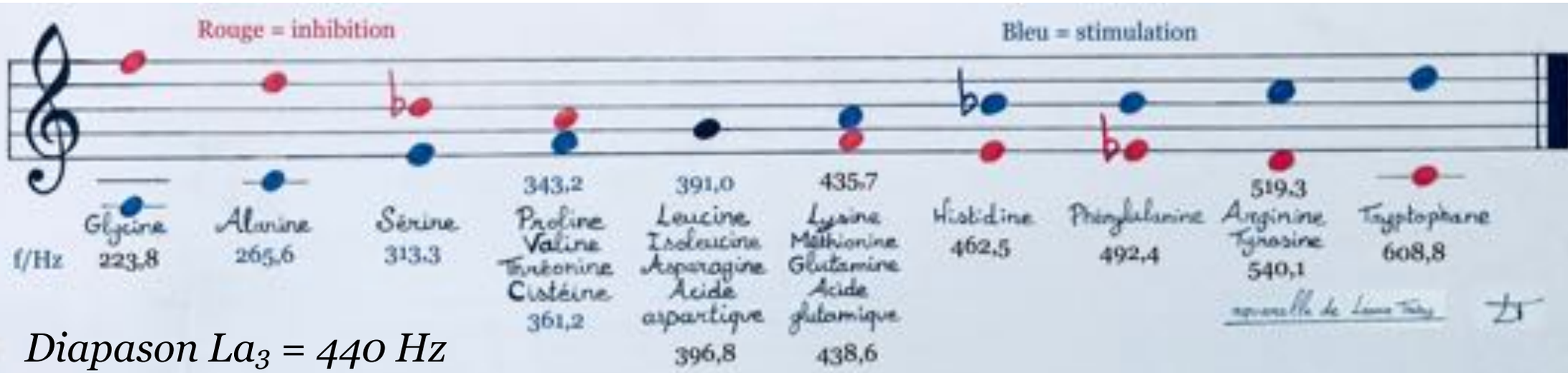
Proportions du nombre d'intervalles pour 1000 acides aminés



$$P(q) \approx \exp\left(-\frac{6q^2}{\ln 2}\right) + \frac{1}{\sqrt{12}} \exp\left(-\frac{q^2}{2\ln 2}\right) \cdot \cos^2\left(\frac{\pi q}{\ln 2}\right)$$

$$\frac{m}{m_0} \approx \exp(\alpha \cdot n) = \frac{p}{q}$$

Portée de l'échelle
 $0 \leq s \leq 2\pi/\alpha$



$$h \cdot f = m \cdot c^2$$

⇓

Transposition
de 76 octaves

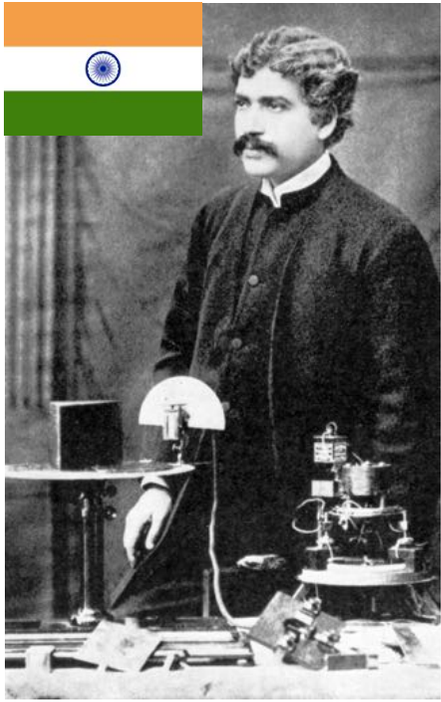
⇓

$$\frac{f}{\text{Hz}} = 2,981 \times \frac{M}{\text{Da}}$$

AA	Lettre	M(g·mol ⁻¹)	freq (%)
Gly	G	75,0671	7,2
Ala	A	89,0940	7,8
Ser	S	105,0934	6,8
Pro	P	115,1319	5,2
Val	V	117,1478	6,6
Thr	T	119,1203	5,9
Cys	C	121,1540	1,9
Leu	L	131,1746	9,1
Ile	I	131,1746	5,3
Asn	N	132,1190	4,3
Asp	D	133,1038	5,3

AA	Lettre	M(g·mol ⁻¹)	freq (%)
Gln	Q	146,1459	4,2
Lys	K	146,1893	5,9
Glu	E	147,1302	6,3
Met	M	149,2078	2,3
His	H	155,1563	2,3
Phe	F	165,1918	3,9
Sec	U	168,0530	-
Arg	R	174,2027	5,1
Tyr	Y	181,1912	3,2
Trp	W	204,2284	1,4

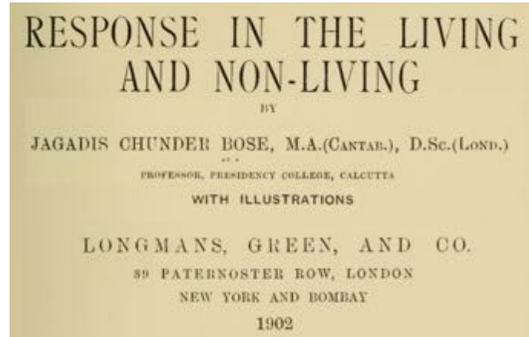
$$1 \text{ Da} = 1 \text{ g} \cdot \text{mol}^{-1}$$



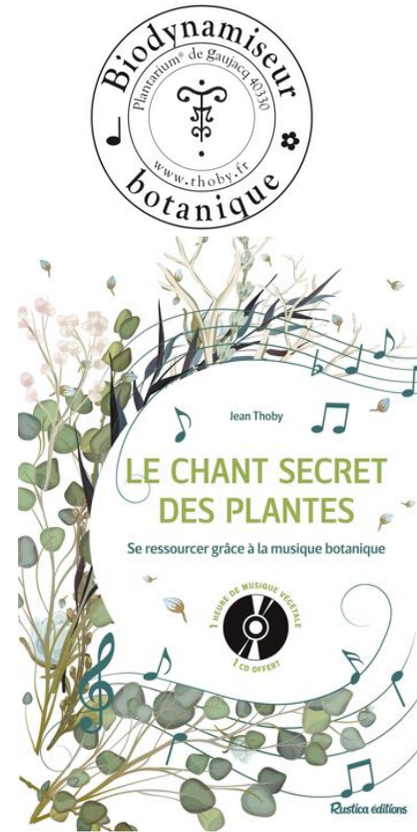
Sir Jagadish Chandra Bose
(1858-1937)
Pionnier de la radio et de
l'électrophysiologie

La mise sous tension électrique de l'eau au moyen d'électrodes à base de métaux très purs (98 ou 99%) laisse une signature dans l'eau qui a un effet équivalent à celui des métaux constituant les électrodes (procédé Bignand-Violet).

Musique des plantes (2012)



Les plantes peuvent réagir à des ondes qui n'apparaissent qu'une fois par an ($f = 32 \text{ nHz}$) ainsi qu'à des ondes émises 500 000 fois par seconde ($f = 500 \text{ kHz}$).



Par l'intermédiaire de la LED, l'eau reçoit également des informations sous forme d'ondes musicales harmoniques lumineuses provenant d'une musique de plantes, ou de protodies calculées la théorie de Joël Sternheimer. Ces ondes mémorisées par l'eau vont interférer avec les ondes d'échelle de Sternheimer émises par tout être vivant en croissance.



Oïdium australiana sur *Lagerstroemia indica*



22 février 2019, le champignon normalement foliaire, est tellement présent dans la serre depuis 10 ans qu'il se développe sur les inflorescences fanées, les bois....



Branchement d'une *Dicksonia antarctica* en sonorisation directe dans la serre pendant 30 minutes

Août 2019 : 99% des plantes sans aucun oïdium...



Conclusion

Grâce aux symétries d'échelle toute substance chimique peut être vue comme une note de musique

Donc tout processus de polymérisation chimique (protéine, ADN, polysaccharides, etc...) peut être considéré comme une mélodie

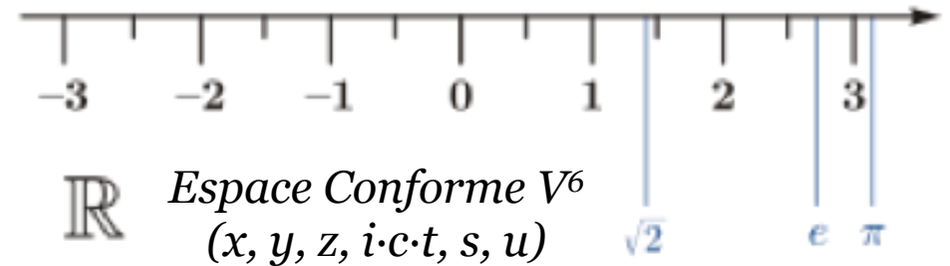
De même toute transformation chimique engendre aussi une suite de notes de musique

Donc, tout ce qui peut être réalisé via la chimie peut aussi être réalisé sans substance chimique via la musique depuis un simple atome jusqu'à une galaxie

6° dimension de la conscience

Nombre d'objets N (macro/micro)

Théorème de Février-Destouches (1946)



Existence d'une variable d'état \Rightarrow Nombres réels \Rightarrow Déterminisme

Absence d'une variable d'état \Rightarrow Nombres complexes \Rightarrow Probabilisme

$$0 \leq \text{Phase } \phi \leq 2\pi$$

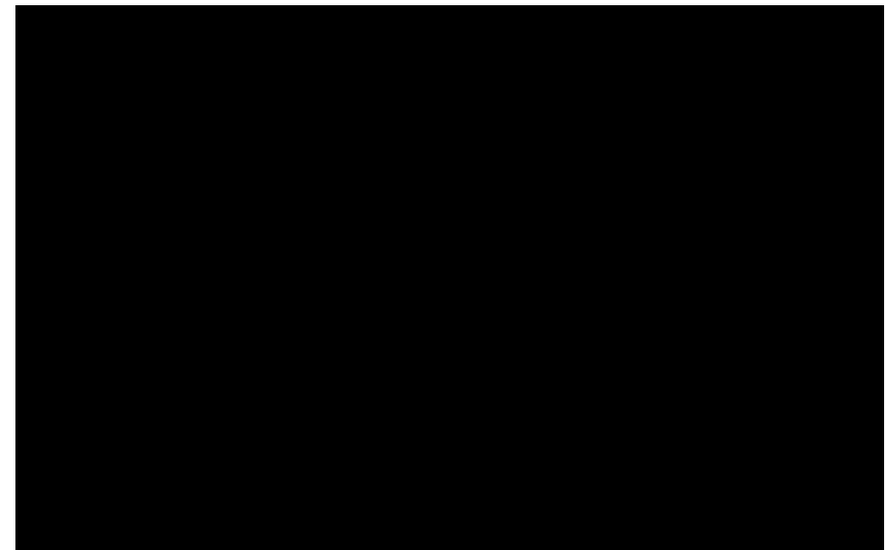
Physique quantique

« *Il n'existe pas de variable d'état* »

$$\Delta N \cdot \Delta \phi \geq 1/2 \implies \text{Observable, Réel}$$

$$\Delta N \cdot \Delta \phi < 1/2 \implies \text{Inobservable, Virtuel}$$

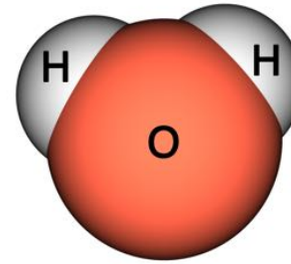
Flou quantique « Δ » = incertitude, probabilité





John Archibald Wheeler
(1911-2008)

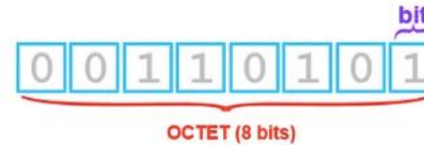
« Je crois que ma vie en physique se divise en trois périodes (...) J' ai d'abord cru que tout était fait de particules (...) Dans ma seconde période que tout était fait de champs (...) Dans cette troisième, mon impression est que tout est fait d'information »



Une particule



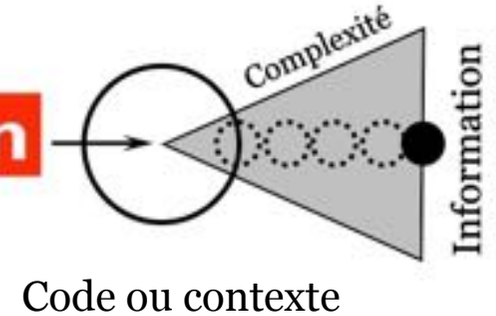
Un champ



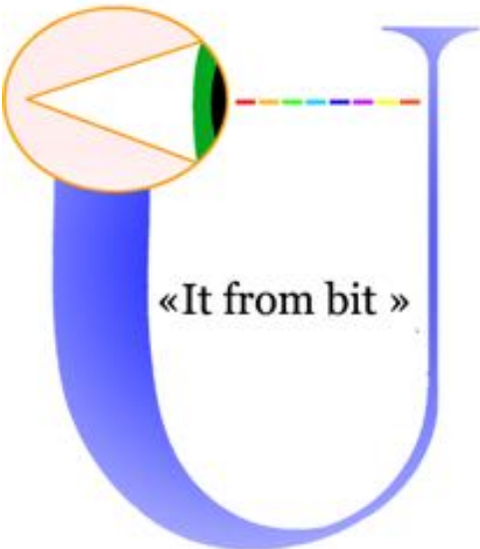
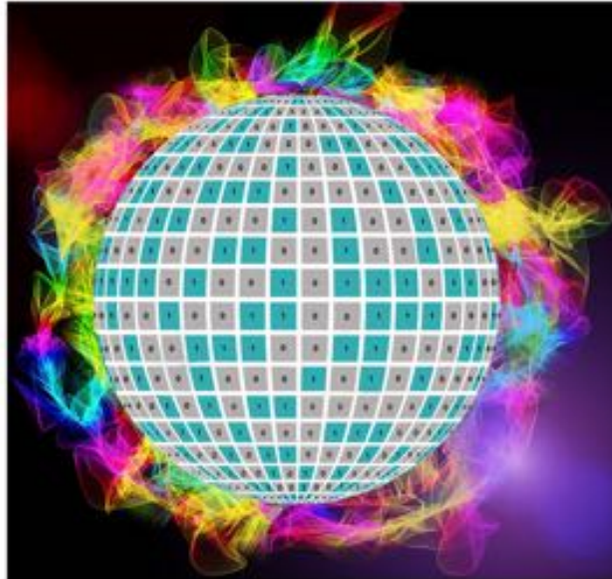
Une information
 $1 \text{ bit} = \log_2 2^1$



Exformation



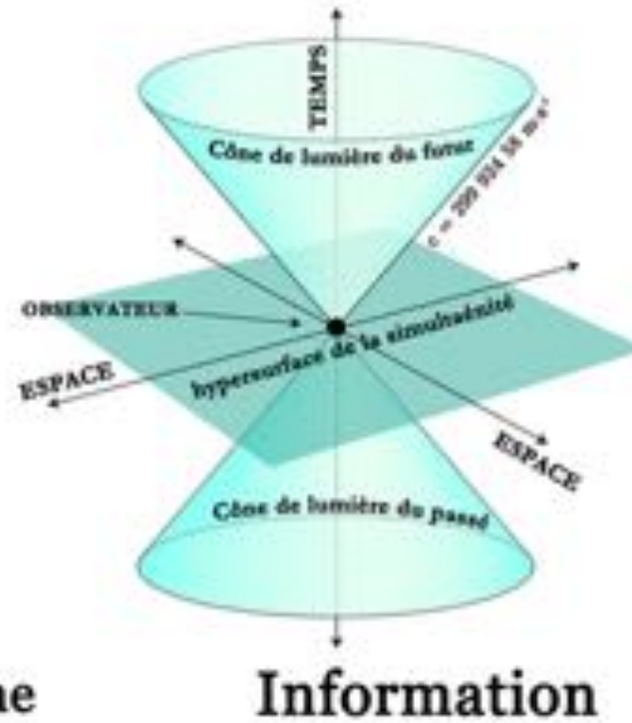
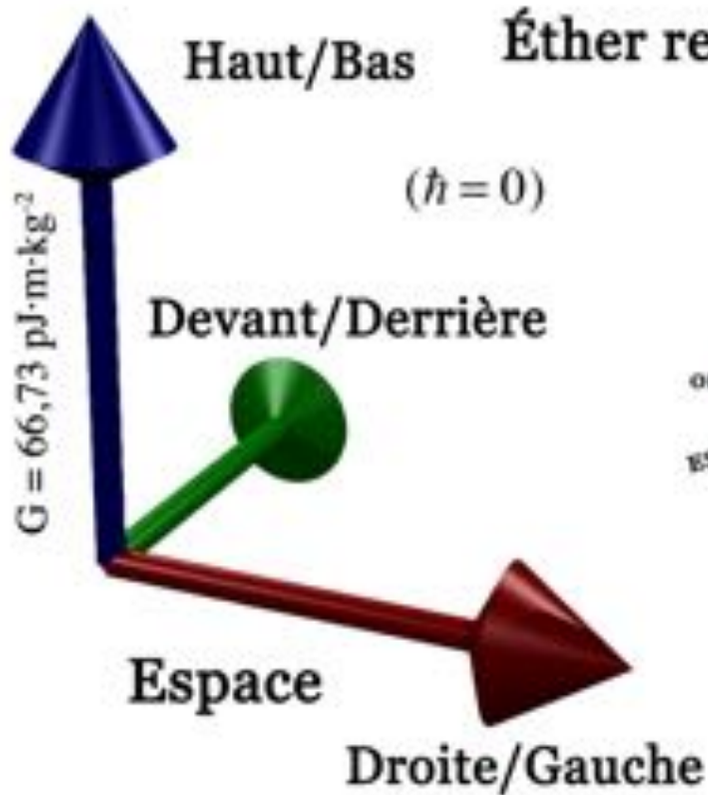
Code ou contexte



«It from bit »

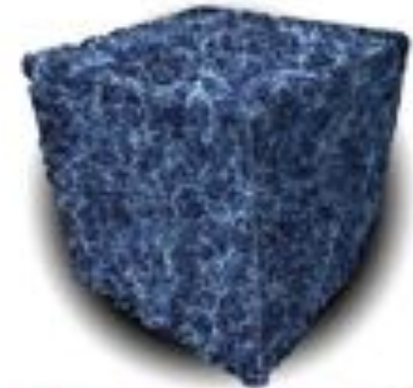
« Ne jamais faire de calculs sans connaître le résultat »

Rôle du vide: accueil de l'exformation (vécu)



Vide quantique

$$\hbar \approx 10^{-34} \text{ J}\cdot\text{s}$$

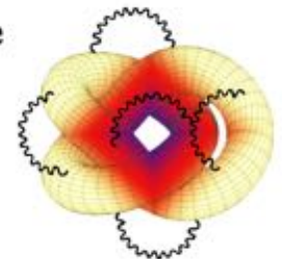


$$\left\{ \begin{array}{l} L_p = \sqrt{\frac{\hbar G}{c^3}} \approx 10^{-35} \text{ m} \\ T_p = \sqrt{\frac{\hbar G}{c^5}} \approx 10^{-44} \text{ s} \end{array} \right.$$

Absence de
boucle = Bit 0

$$t_U = 4,3 \cdot 10^{17} \text{ s} \quad N = \left(\frac{c \cdot t_U}{L_p} \right)^4 \approx 10^{244} \text{ bits}$$

Boucle

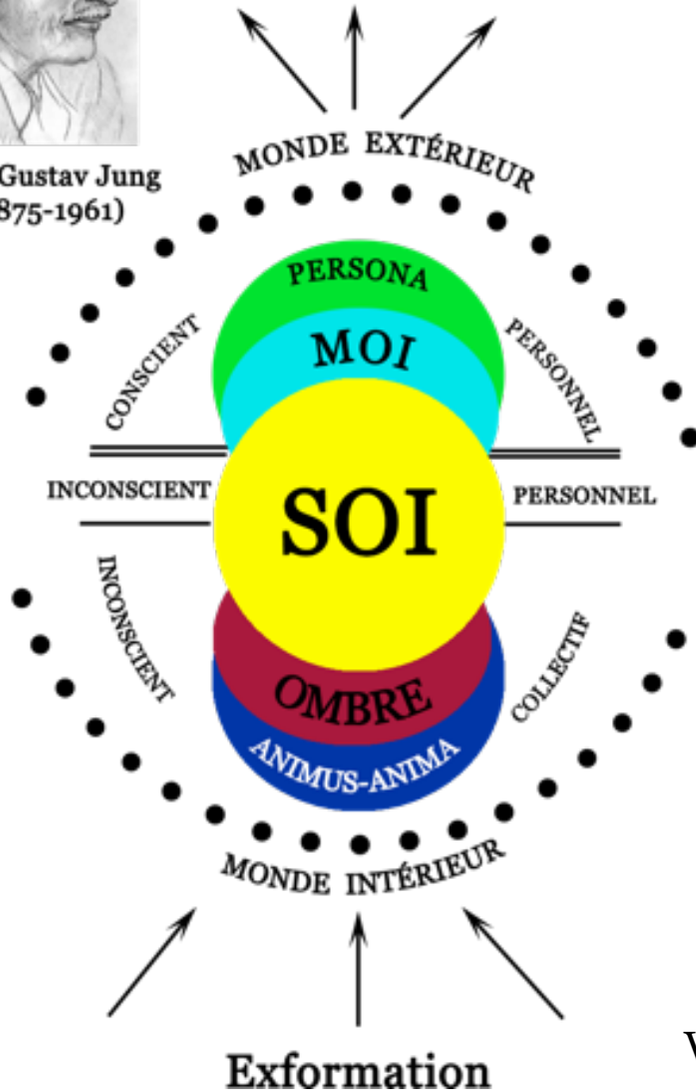


Bit 1



Information ayant
du sens

Carl Gustav Jung
(1875-1961)

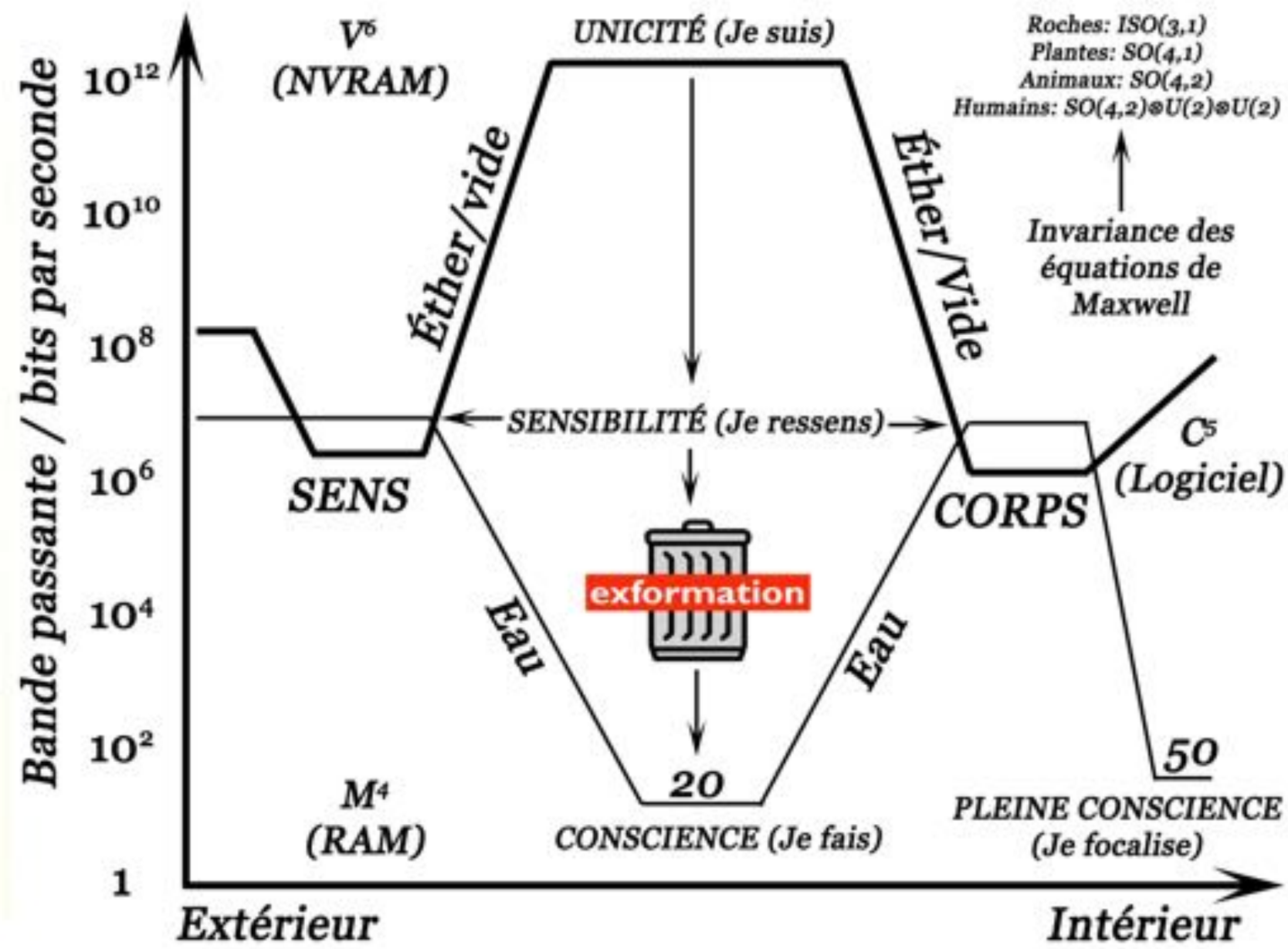


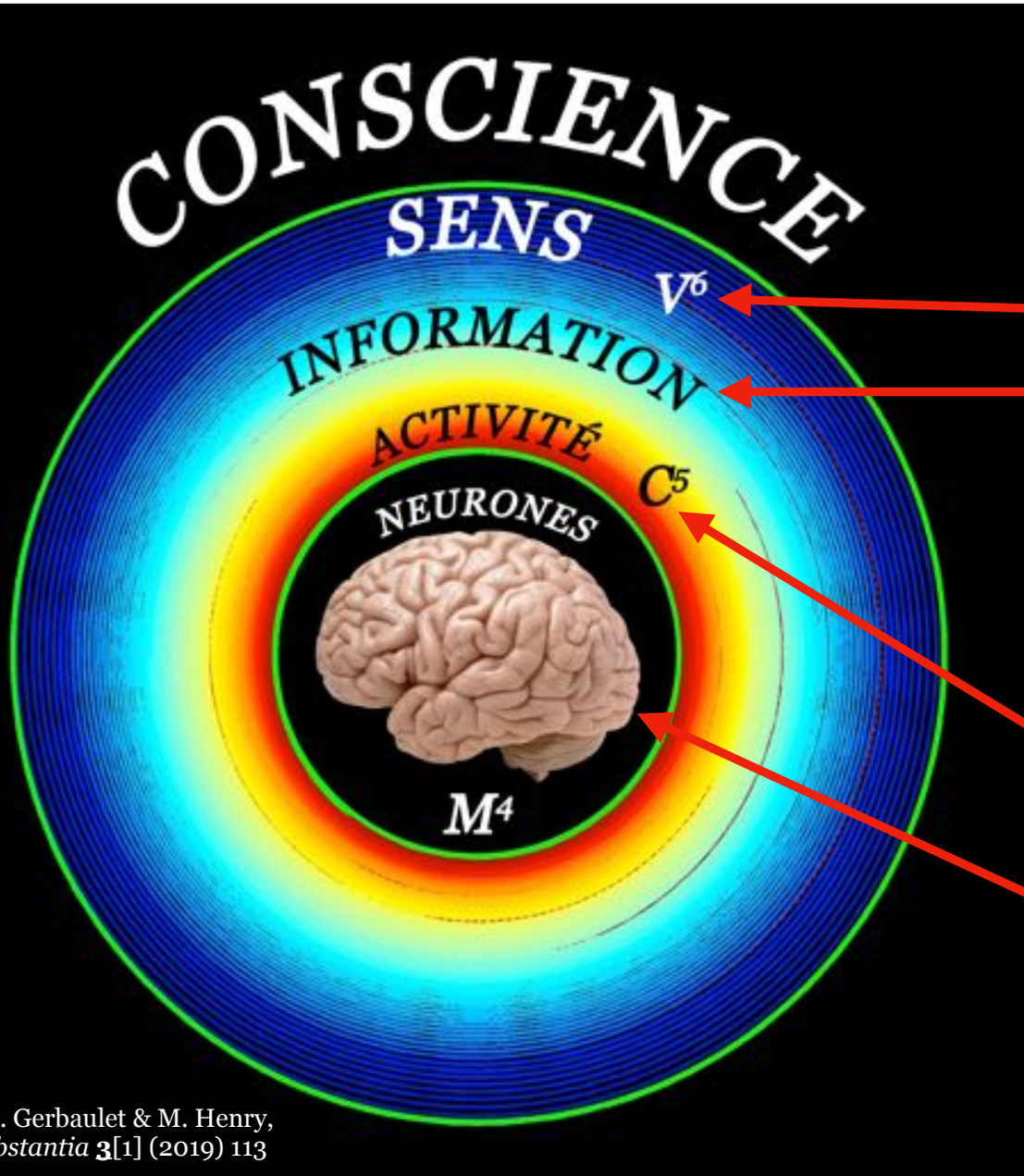
Le corps n'est pas un objet mais un processus...



Synchronicité = coïncidence temporelle sans lien causal entre deux ou plusieurs événements porteurs d'un sens identique

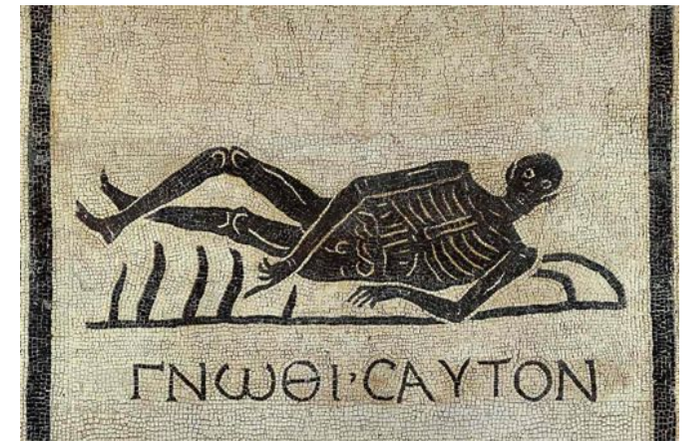
Voir Agnès LAGACHE, « Echos du sensible », Atelier Alpha Bleue (1988)





Inspiration, Intuition, Immortalité

Substance de base de l'univers



Vie, Autonomie, Finalité

Peurs, Croyances, Souffrance

Pierre
Teilhard de
Chardin
(1881-1955)

NOUS NE SOMMES PAS DES ÊTRES HUMAINS VIVANT UNE
EXPÉRIENCE SPIRITUELLE MAIS DES ÊTRES SPIRITUELS VIVANT UNE
EXPÉRIENCE HUMAINE.

A Story of Hope and Love...



https://www.youtube.com/watch?v=tfxjA_8hoBo

Israeli documentary maker Yael Lev travels to Kenya to report on a revolutionary new way of treating HIV/AIDS, preventing malaria and relieving trauma in Africa. For more information: www.arhf.nl



Peter
Chappell



Harry van
der Zee

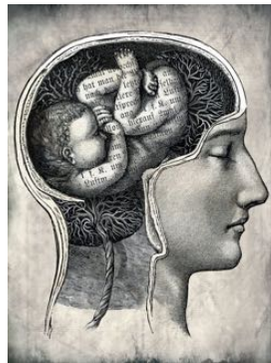


Yael Lev
Pola Productions

Les sept outils du septième mode de pensée (Symbolisme)



$$I = \sum_x p(x) \cdot \ln \left[\frac{1}{p(x)} \right]$$



Tarologie



Onirologie



Numérologie
(Géométrie sacrée)



Mythologie (Archétypes)



Astrologie



Alchimie



Géobiologie

« *Gutta cavat lapidem, non bis sed saepe cadendo, Sic homo fit sapiens non bis, sed saepe legendo* »



Merci pour votre attention!



World Wide Web

<https://marchenry.org>
<https://www.corinesombrun.com/>
<https://trancescience.science/>

Smartphones

<http://www.vickyapp.org/>

Chaîne YouTube

www.youtube.com/user/marchenry13

FaceBook:

<https://www.facebook.com/pr.marc.henry/>
<https://www.facebook.com/natureauquant/>

Web of Science ResearcherID: A-8189-2008
ORCID 0000-0003-2047-9058

Profil scientifique

<http://scholar.google.fr/citations?user=CMbHqFEAAAJ>