



ATON.ATL

**LA GESTION DURABLE ET
ÉCOLOGIQUE DE L'EAU**

Organisme de formation professionnelle
enregistré auprès de la préfecture de la Région Alsace
sous le N° 4267 05548 67. Ceci ne vaut pas agrément de l'état.

76 rue du Haut Barr – F.67700 Saverne

Tel 03 88 91 23 12

-

Email aton.atl@laposte.net

Sarl au capital de 4000 €- N° TVA CE: FR614 797 679 98 -RCS Saverne 479 767 998

FORMATION

"LA VISION QUANTIQUE DE L'EAU ET DE LA VIE CELLULAIRE"

Un modèle quantique explicitant le fonctionnement de l'homéopathie

**2 jours - 16H
Présentiel ou Visio**

Les 09-10/09/2023

Programme de la formation

Présentation

Cette formation qui allie physique quantique, chimie et biologie, donne les notions de base de physique quantique, de chimie et de biologie pour comprendre ce qu'est l'eau cohérente. Cette eau cohérente est celle qui est majoritaire dans les cellules. Elle joue un rôle majeur dans tout métabolisme, bactérien, végétal, animal, humain. Le fonctionnement quantique cellulaire devient une évidence.

Cette formation qui est un tout en elle-même, est un pré-requis pour aborder de façon détaillée le fonctionnement quantique cellulaire et le rôle joué par l'eau cohérente

A la lumière de la physique quantique appliquée à la biologie vous pourrez appréhender les fondements scientifiques des médecines dites alternatives dont l'homéopathie fait partie.

Contenu :

Cette formation vise à faire découvrir :

- Quelle est la nature du vide, cet espace qui permet à la matière d'exister et de se mouvoir,
- Comment la matière et en particulier l'eau est structurée, ce qu'est une onde, quelles sont les relations des ondes et de la matière avec le vide,
- Le modèle quantique des domaines de cohérence qui explique comment l'eau emmagasine et rend l'information au cœur de la trilogie vide, onde et eau,
- Les notions de pH et rH2 (ou potentiel à pH7) et un aperçu de la bio-électronique de Vincent. L'utilisation de ces concepts pour une bonne gestion des bactéries, des virus et des champignons.
- Des clefs pour comprendre un débat d'experts,

En travaux pratiques, seront proposés un atelier de mesures de PH, redox, rH2 et l'adaptation d'une technique utilisée en grande culture pour gérer les herbes non désirées.

Public :

Médecins, biologistes et professionnels de la santé intéressés par les rapports entre vivant, chimie et physique (newtonienne, quantique, ondulatoire),

Personnes souhaitant comprendre les relations entre qualité de l'eau et biologie et cherchant à développer sa culture générale.

Niveau de connaissances préalables :

Un niveau baccalauréat scientifique (autodidacte ou scolaire) est recommandé.

Objectifs pédagogiques :

- Initier à l'écoute critique d'un débat d'expert.
- Permettre de mieux comprendre le vivant par une synthèse entre physique quantique, chimie et biologie appliquées à l'eau, laquelle est l'essence du vivant, avec en particulier les fondamentaux suivants :
 - la structure de la matière et la relation vide-matière,
 - la différence entre acido-basique et oxydo-réduction du point de vue du métabolisme,
 - les expériences de J Benveniste, et comment l'utiliser dans une application au jardinage.
- Faire le lien entre les données fondamentales et un modèle scientifique pour l'homéopathie.

Compétences visées :

En fin de formation les élèves :

- Auront des notions précises sur la manière dont la matière est organisée, de par la dualité onde-corpuscule.
- Sauront ce que recouvrent exactement en science les notions suivantes:
 - Électron - proton - atome - ion - molécule - cellule - tissu - biofilm.
 - Ondes - radiation - fréquence - longueur d'onde.
 - PH - oxydo réduction.
- Comprendront les relations entre ces notions.
- Se seront familiarisés avec les termes décrivant les propriétés de la matière, les unités appropriées, et les ordres de grandeurs.
- Auront une image de l'organisation cellulaire.
- Auront un aperçu sur une des façons dont l'eau mémorise et transmet l'information, et pourront utiliser cette propriété dans un cas précis d'application au jardinage.

Programme :

Jour 1 :

Approche de la vision quantique de l'eau et de la cellule

- Approche de la physique quantique :
 - la nature procède par pas,
 - le vide au cœur de la matière,
 - la dualité onde-corpuscule.
- L'atome : vision classique / vision quantique,
- L'eau, la molécule : vision classique / vision quantique,
- L'eau dans ses 3 états,
- Le 4^{ème} état de l'eau : l'eau morphogénique,
- Structure et organisation cellulaire,
- Hydratation cellulaire.

Des clefs pour comprendre un débat d'experts, Coronavirus et homéopathie:

- Médecine scientifique, médecine de terrain : quelle différence ?
- Évaluer un traitement
 - Études de cas
 - Études scientifiques
 - Méta-études
- Conclusion :
 - L'art de choisir un traitement de qualité.
 - Quelles options pour orienter une politique sanitaire ?

Jour 2 : Eau, cohérence et information

L'organisation de la vie autour d'un équilibre acide-base / oxydant-antioxydant

- L'équilibre acido-basique, oxydant-anti-oxydant,
- Le modèle de la bioélectronique de Vincent (pH ; rH2).
- L'utilisation de ces concepts pour une bonne gestion des bactéries, des virus et des champignons.
- Atelier démonstration : la mesure.

Comment fonctionne l'homéopathie ? Un modèle quantique

- L'expérience :
 - l'expérience de Tedeshi,
 - l'expérience Davenas-Benveniste parue dans Nature.
- La physique : le modèle des domaines de cohérence de l'eau :
 - l'effet Casimir,
 - la cohérence,
 - les domaines de cohérence de l'eau.
- L'application : faire sa dilution active.

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

Moyens pédagogiques :

- Au début de chaque module de la formation, les stagiaires recevront un support de cours qu'il est conseillé de compléter par des notes.
- Les journées en salle comprennent environ 4h30 de cours théoriques, 1h30 de travaux pratiques et 2 heures d'échanges avec la formatrice, incluant les questions.
- Démonstration sur la façon d'effectuer des mesures redox pH.
- Chaque stagiaire préparera une eau informée pour un emploi en agriculture /jardinage.

Moyens techniques :

- Salle de cours équipée d'un vidéoprojecteur et d'un écran ;
- Appareils de mesure concernant l'eau : pH , TH, Red-Ox, conductivité,
- Matériel ludique et varié pour intégrer la notion d'onde, d'eau morphogénique.

Moyens d'encadrement :

La formation est assurée par Mme Sylvie Réant ingénieur chimiste ENSCP, Master2 en biologie, qui travaille depuis plus de 30 ans sur différentes problématiques liées à l'eau. Elle crée la société Aton Atl en 2005 pour travailler dans la gestion écologique de l'eau, puis oriente progressivement son activité vers la formation.

Elle co-organise la première formation en physique quantique appliquée à la biologie en 2010 avec Marc Henry, Professeur en chimie physique à l'université de Strasbourg, auteur d'une centaine d'articles scientifiques, enseignant et pratiquant la mécanique quantique depuis plus de trente ans. En 2014, Sylvie Henry Réant prend la relève et assure aujourd'hui une large diffusion des enseignements en physique quantique appliquée à la biologie, tout en développant d'autres champs d'application, notamment dans le traitement de l'eau en milieu individuel et industriel et dans l'agriculture.

Contrôle des connaissances :

Un QCM est remis en fin de cours pour contrôler les acquis de la formation.

Lieu

76 rue du Haut Barr - 67700 Saverne

Horaires : Chaque jour : 9h-18h . Accueil à partir de 8h20 le premier jour. Une pause déjeuner de 1h est prévue à la mi-journée. Chaque demi journée il est prévu une pause pour boire et échanger avec les autres stagiaires et la formatrice. La formation comporte donc 14h de cours et 2 heures d'échange. Soit un total de 16 h de présence sur les 2 jours.

Modalités d'inscription

Date limite pour le tarif préférentiel : 30/06/2023 (1^{er} contact, et versement de l'acompte à réception de la convention)

Date limite d'inscription au tarif normal: 07/08/2023

Le nombre de places est limité à 8.

Suite à une pré-inscription prise par mail ou téléphone, Aton-Atl vous fera parvenir une convention de formation par mail dans les 3 jours suivant votre pré-inscription.

La convention de formation **doit être complétée, signée et renvoyée impérativement dans les 3 jours suivant** la réception.

Modalités financières, prise en charge de la formation par le stagiaire ou son entreprise

Tarif normal pour 2 jours:450 €.

Tarif préférentiel pour toute inscription au plus tard le 30/06/2023, acompte expédié à réception de la convention, cachet de la poste faisant foi: **320 TTC.**

Tarif réduit 50 % de réduction sur le tarif normal, maximum 1 place par 7 inscrits au tarif préférentiel, pour :

- Les étudiants : Moins de 28 ans et présentation d'un justificatif (carte d'étudiant),
- Bénéficiaires de la CMU ou CMUC ou ayant un revenu déclaré inférieur ou égal ou RSA ,avec possibilité d'étalement du paiement, sur présentation d'un justificatif,
- Les personnes ayant déjà assisté à la formation et souhaitant approfondir.

Nota : Les montants ci-dessus ne sont pas assujettis à la TVA.

Modalités financières, prise en charge de la formation par un OPCO :

Cette possibilité existe pour cette formation. Nous contacter spécifiquement pour cette option, nous vous mettrons en contact avec notre partenaire qui fera parvenir un devis adressé à votre OPCO.

Caution et Acompte

Un chèque de caution de **96€** , tiré sur une banque française est demandé pour toute validation de l'inscription. Pour les francophones n'ayant pas de compte bancaire en France, la caution sera payée par virement.

Conformément à la loi n° 2014-344 du 17 mars 2014, vous disposez d'un **délai de rétractation de 14 jours** à compter de la signature de la convention de formation. Les personnes inscrites avant le 15/06/2023t pourront désister sans frais jusqu'au 30/06/2023.

A l'échéance de ces 14 jours, le chèque de caution devient un acompte, et, en cas de désistement ultérieur, celui-ci sera conservé intégralement par Aton-Atl pour couvrir les frais engagés.

En cas de rétractation ou d'annulation de la formation par Aton Atl, le chèque d'acompte sera rendu et l'acompte payé par virement intégralement remboursé. Aucune autre somme ne sera dûe.

Aucun remboursement d'acompte ou de caution n'est effectué pour tout désistement moins de 8 jours avant le début de la formation, quelle que soit la date d'inscription, même si les 14 jours ne sont pas écoulés.

Modalités de paiement

Le chèque d'acompte est encaissable 10 jours avant la formation et le solde est payable par chèque ou virement le jour de la formation.

Renseignements et inscription auprès de Sylvie Henry Réant : 06.22.18.71.96 - 03.88.91.23.12 - atonatl@aton-atl.com