



CONSULTANT EN RADIESTHÉSIE ET GÉOBIOLOGIE

CONTENU - Durée approximative : 12 mois
NOMBRE D'HEURES : 504

- 3 modules en ligne
- Auto-évaluation : QCM en ligne

MÉTHODES D'ÉVALUATION *moyenne 10/20*

- 1 devoir final de 30 pages à la fin de chaque module, soit 3 au total

VALIDATION

CERTIFICAT DE **CONSULTANT
EN RADIESTHÉSIE ET GÉOBIOLOGIE**

TARIFS

• **LE MODULE 1** : 240 €

- PAR CARTE BANCAIRE en ligne sur le site www.e-learning-formation.com
(paiement échelonné jusqu'à 6 mensualités)

- PAR CHÈQUES
(à nous faire parvenir **en totalité** par courrier)
* **AU COMPTANT** : 1 chèque de 240 €
* **EN 2 FOIS** :
1 chèque de 72,00 € (soit 30% à la commande, encaissé le mois de réception)
+ 1 chèque de 168,00 €
(soit le solde, encaissé le mois suivant)
* **EN 6 FOIS** : 6 chèques de 40 €
Ils seront encaissés le 15 ou le 30 de chaque mois

• **LE MODULE 2** : 390 €
• **LE MODULE 3** : 390 €

- PAR CARTE BANCAIRE en ligne sur le site www.e-learning-formation.com
(paiement échelonné jusqu'à 6 mensualités)
- PAR CHÈQUES
(à nous faire parvenir **en totalité** par courrier)
* **AU COMPTANT** : 1 chèque de 390 €
* **EN 2 FOIS** :
1 chèque de 117,00 € (soit 30% à la commande, encaissé le mois de réception)
+ 1 chèque de 273,00 €
(soit le solde, encaissé le mois suivant)
* **EN 6 FOIS** : 6 chèques de 65 €
Ils seront encaissés le 15 ou le 30 de chaque mois



La géobiologie consiste à étudier et neutraliser les nuisances diverses affectant l'habitat et les lieux de vie. Le géobiologue étudie la totalité des influences de l'environnement sur le vivant et particulièrement des ondes reliées aux champs magnétiques et électriques, les sources d'eau souterraines, les réseaux métalliques, les failles géologiques, les émetteurs d'ondes à diverses fréquences, certaines formes architecturales, etc... Les perturbations géobiologiques affectent la qualité d'un lieu de vie et influent sur la santé des habitants.

ÉTUDIEZ, MESUREZ ET CORRIGEZ LES NUISANCES DUES À L'ENVIRONNEMENT !

Une étude en géobiologie d'un terrain, d'une maison ou d'un local permet d'identifier les perturbations et de réduire leurs risques sur la santé. La radiesthésie quant à elle est l'art d'utiliser des outils de détection sensitifs comme les baguettes et les pendules, pour trouver des informations invisibles à l'œil nu mais existantes, comme un passage d'eau sous une maison, une faille, percevoir les vibrations d'impulsions et les radiations diffusées par les objets, les personnes, les animaux, les plantes, les sols... Tout vibre dans la nature, et émet des ondes, que ce soient les humains, les végétaux, les minéraux. La radiesthésie a beaucoup de domaines d'application : l'hydrologie ou la science des sourciers, la minéralogie, l'archéologie, la découverte de trésors, l'étude d'affaires, l'orientation professionnelle, les recherches des personnes disparues, l'agriculture, l'élevage, la radiesthésie médicale...

VOTRE NOUVELLE VIE PROFESSIONNELLE !

Le Consultant en Radiesthésie et Géobiologie étudie, mesure, évite et corrige les nuisances dues à l'environnement. Il peut ouvrir son cabinet comme consultant et pratiquer la détection pour un usage professionnel, peut développer son activité en intervenant dans les projets de construction et les bâtiments existants (bilan, mesures de champs électriques et magnétiques, mesures cosmo-telluriques, mesures de radio-activité..).

Sur le territoire français, L'Etat ne demande pas de diplôme pour s'installer avec le titre de Consultant en Radiesthésie et Géobiologie. Cependant, pour justifier d'une assurance professionnelle RC Pro (obligatoire) et pour s'inscrire à l'URSSAF ou au RSI, ces organismes demandent de justifier d'un certificat de formation, délivré de préférence par des établissements immatriculés aux ministères officiels (Éducation Nationale, Académie du Rectorat...) tel que le CERFPA.



Formation disponible par correspondance (version papier)
www.cerfpa.com



3 MODULES EN LIGNE À EFFECTUER DANS L'ORDRE

Module 1 : La Radiesthésie - 1 devoir final de 30 pages

Formateur : Eric Phalippou

Définition et historique

Historique, science et empirisme

Fonctionnement : Réactions neuromusculaires

Les deux écoles en radiesthésie

La théorie physique, mentale

Débuter en radiesthésie

La prise en main du pendule

Conventions mentales

Conseils aux débutants

Les risques d'erreur

Le corps énergie

Les trois corps

Le champ personnel bio-énergétique

L'effet Kirlian - Le corps éthérique

Le corps énergétique selon le DR Jeannine Fontaine

Ajustage et personnalisation des outils de recherche

Le recentrage : différentes techniques

Les couleurs de l'aura - Les chakras

Les centres d'énergie celtiques - Approche des bio-rythmes

Les outils de recherche

Baguette et pendule - Le lobe antenne - L'antenne de Lécher

Le bio-tenseur - La recherche avec témoins

Les règles à respecter

Méthodologie - Les diagrammes de recherche en radiesthésie ondulatoire

Proposition pour un travail de recherche - Notion d'éthique

Notion de taux vibratoire - Les protections en radiesthésie

Module 2 : L'habitat sain - 1 devoir final de 30 pages

Formateur : Eric Phalippou

La qualité du lieu et ses relations avec l'habitant

Historique, prise de conscience de la relation santé/habitant

Effet de résonance habitat/habitants...

Incidences des matériaux de construction

Matériaux à éviter, matériaux pour habitat sain, proportions, volumes, effets de formes

Les nuisances électromagnétiques

Onde porteuse/onde portée

Ionisation naturelle/artificielle, courant électrique...

Champs électromagnétiques: hautes et basses fréquences

Tensions

Impact sur le vivant, normes nationales et biotiques...

Sources de nuisances: chauffages électriques, convections, rayonnement, électroménager

Appareils de loisirs et de confort, téléphones portables, bijoux, amalgames dentaires...

Module 3 : La Géobiologie - 1 devoir final de 30 pages

Formateur : Eric Phalippou

Définition et historique

Les énergies cosmo-telluriques dans notre environnement

Les quatre éléments dans l'habitat

Les courants d'eau souterrains

Les failles géologiques

Les réseaux telluriques

Recherches telluriques

Réseaux telluriques globaux

Recherches et mesures

Approche de la formologie

Les effets liés aux formes

Notions élémentaires

L'étude d'un habitat

Notion d'éthique

Méthodologie

Dossier d'étude

Le relevé des nuisances naturelles

Recherches dans l'habitat

Relevé sur plan

Le relevé des nuisances artificielles

Présentation, technique du matériel de recherche

Exemple de recherche complète dans un habitat

Compte-rendu à l'habitant

Les zones parasites ou points pathogènes

Les conclusions d'une étude

Les corrections à envisager

Approche de l'harmonisation d'un habitat

Rôle du géobiologue

Définitions

Effets des systèmes d'harmonisation

Les végétaux : système régulateur

Les pierres

Le point ponctuel d'intervention

Protection contre les champs électromagnétiques alternatifs...

MODULES À LA CARTE EN OPTION

LE FENG SHUI ET LE JARDIN

LE FENG SHUI