



GÉOBIOLOGIE NIVEAU 1

Accueil et présentation

Qu'est-ce que la géobiologie?
Quelles applications?

Fonctionnement de la Terre, échanges cosmo-telluriques
Notions de bio-énergétique humaine et plans vibratoires

Les phénomènes naturels: veines d'eau, failles, cheminées cosmo-telluriques, vortex,
réseaux Hartmann, Curry,...

Influences sur le Vivant
Tests kinésiologiques

Principes de la radiesthésie
Manipulation du pendule, avec et sans cadrans, et des baguettes coudées
Conventions mentales et protocoles d'autorisations
Taux vibratoire et émissions de forme, notions et mesures

Ce programme sera agrémenté de nombreux exercices pratiques en intérieur et en
extérieur, jardin, parc, monuments, etc ...