



FORMATION EN GÉOBIOLOGIE PROFESSIONNELLE ET SANTÉ DE L'HABITAT

2027

LIVRET DE FORMATION



Cette formation est réalisée dans le cadre des formations certifiées
par la **Fédération Française de Géobiologie**

Déclaration d'Activité enregistrée sous le numéro 75790163679 auprès
du préfet de région Nouvelle-Aquitaine.



GÉOS - Cyril CRAUSAZ
7 Impasse des Boblières - 79190 CLUSSAIS-la-POMMERAIE
Siret : 40299591400049 - Organisme de Formation enregistré sous le NDA 75790163679
www.terre-hapeutes-geobiologie.com - cyrilcrausaz@gmail.com



INTRODUCTION

La géobiologie vit depuis quelques temps une transformation nécessaire. Alors qu'elle a été depuis longtemps pratiquée comme une activité annexe, elle s'inscrit désormais dans une démarche de professionnalisation.

Cette professionnalisation a pour objectif de rendre plus visible et plus lisible les effets de son action et de ses connaissances mais aussi de rassurer une clientèle par une pratique plus encadrée, plus compréhensible par tous et s'inscrivant dans une déontologie professionnelle afin d'éviter toute dérive.

La transformation de ce métier s'opère également par l'intégration de connaissances techniques inhérentes aux problèmes de pollutions et nocivité de l'habitat (champs électromagnétiques, qualité de l'air, qualité de l'eau, radioactivité...). La pratique de la géobiologie actuelle associe donc des connaissances sur les phénomènes vibratoires issues de son héritage historique aux connaissances techniques et scientifiques actuelles.

La formation qui est vous proposée par notre centre de formation s'inscrit pleinement dans cette évolution et suit en cela les recommandations de la Fédération Française de Géobiologie.

LES OBJECTIFS:

Cette formation a pour objectifs de vous apprendre un métier, une pratique professionnelle très spécifique, tant par son approche que par les sujets qu'elle aborde.

À l'issue du processus complet de formation, l'élève sera capable de :

- **Réaliser un bilan biosensible d'un lieu** : maîtriser les outils et techniques de détection propre à la profession de géobiologue, connaître et relever les phénomènes biosensibles, suivre les protocoles d'analyse, connaître les techniques de remédiation et de correction.
- **Réaliser un bilan électromagnétique d'un lieu** : connaître et appréhender l'environnement électromagnétique, savoir utiliser des appareils de mesure des champs électromagnétiques, accompagner le client dans son choix des techniques de remédiation propre à la géobiologie ainsi que dans celui des matériaux utilisés en électricité bio-compatible.
- **Réaliser un rapport d'étude** : connaître les techniques de triangulation, de relevé de plan, maîtriser la rédaction d'un rapport clair et complet en s'appuyant sur des plans.
- **Élaborer des conseils en matière d'habitat sain** : connaître les problématiques sanitaires de l'habitat et de la construction. Connaître les techniques de remédiation des pollutions de l'habitat.



GÉOS - Cyril CRAUSAZ

7 Impasse des Boblières - 79190 CLUSSAIS-la-POMMERAIE
Siret : 40299591400049 - Organisme de Formation enregistré sous le NDA 75790163679
www.terre-hapeutes-geobiologie.com - cyrilcrausaz@gmail.com



PUBLIC ET PRÉREQUIS

Cette formation s'adresse à tous public adulte (professionnels, particuliers, reconversions...)
Cette formation ne nécessite pas de prérequis ni de qualification particulière.

Il convient toutefois d'être à l'aise avec les outils numériques pour la réalisation des plans d'intervention et des rapports d'étude.

La formation aborde certaines notions complexes en électricité et sur les ondes électromagnétiques qui restent cependant accessibles sans connaissances initiales spécifiques.

CONDITION D'ACCÈS

Le métier de géobiologue nécessite un engagement du corps certain.

Lors de la formation, nous aurons besoin de marcher, d'arpenter des terrains, de déplacer du matériel, etc.

Il convient donc d'être dans une condition physique favorable.

TYPE DE FORMATION

- Formation uniquement en présentielle
- Formation en groupe. Le groupe sera constitué de 10 personnes maximum afin de garantir une qualité de présence à chacun optimale.

DURÉE

La formation se déroule en **4 modules** thématiques de 5 ou 6 jours, soit un total de **22 jours** représentant un parcours de formation de **154 heures** au total.

Calendrier détaillé :

Module 1 : du samedi 13/02 au mercredi 17/02/2027

Module 2 : du samedi 13/03 au jeudi 18/03/2027

Module 3 : du samedi 10/04 au jeudi 15/04/2027

Module 4 : du lundi 03/05 au vendredi 07/05/2027



GÉOS - Cyril CRAUSAZ

7 Impasse des Boblières - 79190 CLUSSAIS-la-POMMERAIE
Siret : 40299591400049 - Organisme de Formation enregistré sous le NDA 75790163679
www.terre-hapeutes-geobiologie.com - cyrilcrausaz@gmail.com



Moyens pédagogiques et d'encadrement mis en œuvre :

- Séance de formation en salle
- Exercices pratiques en extérieur
- Mise à disposition des outils de détection
- Mise à disposition d'appareils professionnels de mesure pour les champs électromagnétiques
- Cours et dossiers techniques remis aux stagiaires sous format numérique
- Études de cas concrets, chantiers école
- Paper-board
- Cours vidéo-projetés
- Groupe privé en ligne pour des échanges et des partages entre élèves et formateurs
- 2 heures d'accompagnement par mois en visio sur des créneaux fixés par le formateur

Le contenu sera intégralement transmis à chaque stagiaire par support numérique (fichier pdf).

La formation est organisée, animée et encadrée par **Mr Cyril CRAUSAZ**, formateur certifié auprès de la F.F.G, membre de la Commission Formation de la F.F.G et enregistré sous le n° 376 au Registre National des Géobiologues Professionnels, adhérent à la **C.N.G** (Confédération Nationale de Géobiologie)

Des intervenants extérieurs, spécialistes en leur domaine, participeront également à la transmission des savoirs, savoir-faire et savoir-être :



Valérie MOREAU

Géobiologue - Hypnothérapeute - Énergéticienne



Pascal ARLANDIS

Maître d'Œuvre - Éco-construction - Éco-rénovation
Géobiologue



GÉOS - Cyril CRAUSAZ

7 Impasse des Boblières - 79190 CLUSSAIS-la-POMMERAIE
Siret : 40299591400049 - Organisme de Formation enregistré sous le NDA 75790163679
www.terre-hapeutes-geobiologie.com - cyrilcrausaz@gmail.com



PROGRAMME DE FORMATION DÉTAILLÉ

Le programme des journées peut être amené à varier, soit en fonction des prévisions météorologiques pour l'organisation des cours de pratique en extérieur, soit pour s'adapter au rythme de progression des apprentissages, soit en fonction de ce qui est vivant dans l'instant présent mais aussi pour assurer une mise à jour pédagogique.

MODULE 1 : Notions Fondamentales / Outils de détection / Phénomènes telluriques / Sourcellerie

1. Première journée :

- Historique de la géobiologie
- Notions fondamentales (structure de la matière, nature des rayonnements)
- Notions et concepts sur l'énergie vitale et vibratoire
- Les outils de détection
- Découverte des planches de radiesthésie et leurs usages
- La convention mentale, les autorisations.
- Pratique :
 - Apprentissage avec le pendule, notion de polarité, de convention
 - Apprentissage avec les baguettes

2. Seconde journée :

- Les phénomènes telluriques
- Les réseaux géobiologiques, leurs structures et leurs effets sur l'énergie vitale
- Le lien cosmo-tellurique (C.C.T)
- Pratique :
 - Détection et traçage des réseaux Hartmann et Curry.
 - Initiation à la détection par le ressenti corporel
 - Détection des discontinuités géologiques

3. Troisième journée :

- Les différentes méthodes de correction et remédiation en géobiologie
- Pratique :
 - Utilisation des planches de radiesthésie dans le diagnostic géobiologique
 - Mise en œuvre des différentes techniques et évaluation de leurs effets.
 - Réalisation d'une tour d'harmonisation
 - Recherche sur le terrain de C.C.T

4. Quatrième journée :

- Introduction au rééquilibrage par la pierre levée, notion de polarité et choix de la pierre
- Pratique :
 - Mise en œuvre d'une remédiation par la pose d'une pierre levée
 - Visite et étude d'un site mégalithique.



5. Cinquième journée:

- Approche de la sourcellerie, Histoire
- Veines d'eau et autres courants, quels rayonnements pour quels effets ?
- Méthodologie de la recherche d'eau en sourcellerie
- Notion d'hydrogéologie
- Éthique et déontologie du forage
- Pratique :
 - Etude d'un puits et recherche de nappe phréatique.
 - Recherche de veine d'eau, estimation profondeur et débit.

MODULE 2 : Les Ondes Électromagnétiques - Détections - Mesures - Conseils / Déontologie professionnelle / Approfondissement des détections bio-sensibles

6. Première journée :

- Généralités et définitions des C.E.M
- Notion d'onde
- Pourquoi le vivant est-il impacté ? Quelles conséquences sur la santé ?
- Les normes françaises et européennes et les recommandations en habitat sain
- Les sources de pollutions Basse Fréquence à l'intérieur et à l'extérieur de l'habitat
- Matériel d'évaluation et de mesure et techniques de mesure des BF
- Pratique :
 - Apprentissage de l'utilisation des appareils de mesure basse-fréquences.
 - Mesure des C.E.M basse fréquences en extérieur et conséquences sur le vivant (mesures bio-champ).
 - Mesure des C.E.M dans l'habitat et conséquences sur le vivant (mesure tension induite)
 - Mise en œuvre de solutions techniques et tests de leur efficacité.

7. Seconde journée :

- Électricité sale, CPL, Linky
- Les sources de pollutions Hautes Fréquences à l'intérieur et à l'extérieur de l'habitat
- Matériel d'évaluation et de mesure et techniques de mesure des HF
- Cas particulier du téléphone mobile
- Pratique :
 - Mesures des HF en intérieur (Wifi, Bluetooth, DECT, etc)
 - Mesure des HF en extérieur sur antenne GSM et relais hertzien
 - Mise en œuvre des moyens de protection et solutions bio-compatibles

8. Troisième journée :

- L'audit électromagnétique de l'habitat : protocole pré-étude et rapport d'étude
- utilisation de cartoradio.fr /
- Chantier école : déroulement d'une étude C.E.M complète in-situ en vue de l'élaboration d'un rapport d'étude



9. Quatrième journée :

- Travail préparatoire : l'étude environnementale
- Méthodologie du travail à distance sur plans
- Exercice pratiques sur plans

10. Cinquième journée :

- Savoir être en clientèle
- Administratif et Déontologie
- Statuts juridiques et obligations légales
- Le rapport d'étude : enjeux et rédaction

11. Sixième journée :

- Pratiques de détection bio-sensible et travail sur le ressenti personnel

MODULE 3 : Qualité de l'air/eau / Space Clearing et nettoyage vibratoire / L'Énergie de vie des arbres et des sources / Architecture et éco-construction

12. Première journée :

- Architecture et éco-construction
- Historique
- Rôles de l'architecte et place du géobiologue dans le projet de construction
- éco-construction : les matériaux bio-sourcés et leurs atouts
- Pratique :
 - Lecture d'un bâtiment

13. Seconde journée :

- Qualité de l'air intérieur (polluants, réglementation, préconisations)
- Focus sur le Radon 222
- Pratique :
 - Utilisation des appareils de mesure

14. Troisième journée :

- Les plans énergétiques
- Techniques de nettoyage personnel
- Space Clearing : Origines et traditions
- Quels remèdes à notre disposition ? (eau, sel, encens, sons, couleurs, H.E, etc...)
- Pratique :
 - Savoir recalculer ses plans énergétiques
 - Séances collectives et individuelles de nettoyage vibratoire

15. Quatrième journée :

- L'attitude, l'intention et les niveaux de conscience
- La valise et la tenue du géobiologue : les outils de nettoyage essentiels
- Protocole de protection et nettoyage du géobiologue
- Protocole de nettoyage vibratoire d'un lieu de vie ou de travail
- Protocoles de nettoyage vibratoire des objets
- Pratique :



- Apprentissage de l'utilisation des différents outils de protection
- Nettoyage vibratoire d'objets
- Space Clearing complet de l'habitat, mise in-situ.

16. Cinquième journée :

- L'énergie de la Déesse Mère - Journée à Brocéliande
- Notre-Dame de Paimpont - Fontaine de Barenton - etc

17. Sixième journée :

- Connexion à l'énergie des arbres et aux esprits de la Nature
- Journée de révision sur les pratiques de détection sur différents sites naturels

MODULE 4 : Géobiologie et Architecture Sacrée / Évaluation de fin de formation et Chantier de validation

18. Première journée :

- Géométrie Sacrée :
- Symbolique des Nombres et des formes / Nombre d'Or
- Solides de Platon
- Les unités de mesure des bâtisseurs. La coudée et le rapport au mètre.
- Les proportions harmoniques d'une construction
- Géométrie et vibration comment rendre vivante la matière par le son.
- Les tracés régulateurs, exemple des Cathédrales
- Pratique :
 - L'équerre et le compas ou comment tracer les figures géométriques de base
 - Fabrication des solides de Platon
 - Tracé d'un quadrilatère solsticial

19. Seconde journée :

- Une journée à la rencontre des mystère des alignements mégalithiques de Carnac, Crucuno, Kerzerho, etc

20. Troisième journée :

- Évaluation pratique 1 :
 - Chantier de validation de fin de formation : étude géobiologique complète in-situ

21. Quatrième journée :

- Choix de l'implantation d'un lieu sacré : quels critères ?
- Le symbolisme lapidaire : comment lire la pierre ?
- La déambulation du pèlerin
- Évaluation des acquis et des connaissances par QCM
- Pratique :
 - Tracé d'un quadrilatère solsticial

22. Cinquième journée :

- Évaluation pratique 2 :
 - Ateliers des détections bio-sensibles



- Étude de 2 églises
- Pratique :
 - Pierre de décharge et pierre des morts
 - Recherche des cours d'eau
 - Activation d'un lieu sacré par le chemin du pèlerin
- Remise des certificats de fin de formation

SANCTION DE LA FORMATION

Modalité de sanction.

En fin de parcours, la formation est sanctionnée par un **certificat de fin de formation** délivré par Géos.

Notre formation étant certifiée par la **F.F.G** (Fédération Française de Géobiologie), le stagiaire ce verra également remettre un certificat de Géobiologue délivré par cette même fédération.

Le contrôle des connaissances s'effectue de plusieurs manières :

- un contrôle continu à chaque début de nouveau module sur les connaissances acquises précédemment.
- un contrôle des acquis lors de deux épreuves pratiques. L'une organisée autour d'un chantier école dans les conditions de pratique professionnelle et l'autre autour d'ateliers de détection bio-sensible.
- une évaluation des connaissances par un QCM

Pour l'obtention du certificat le stagiaire devra :

- ✓ avoir suivi l'entièreté de la formation (les 22 jours)
- ✓ avoir fait la démonstration de ses connaissances
- ✓ avoir validé son épreuve pratique en chantier-école de fin de cursus
- ✓ avoir validé son épreuve pratique de détection bio-sensible
- ✓ avoir présenté un rapport d'étude
- ✓ avoir obtenu une note supérieure à 12/20 au contrôle des connaissances final

Dans le cas où un ou plusieurs modules sont manqués par un stagiaire, le certificat de formation ne pourra être délivré.

Un rattrapage peut être envisagé selon la nature des connaissances manquantes :

- Par un court supplémentaire (en distanciel s'il s'agit de connaissances théoriques)
- Par le suivi du même module lors d'un prochain cycle de formation.



GÉOS - Cyril CRAUSAZ

7 Impasse des Boblières - 79190 CLUSSAIS-la-POMMERAIE
 Siret : 40299591400049 - Organisme de Formation enregistré sous le NDA 75790163679
www.terre-hapeutes-geobiologie.com - cyrilcrausaz@gmail.com



TARIFS DE LA FORMATION

Pour les particuliers :

Le coût pédagogique de la formation est de **120€ H.T** par stagiaire et par jour de formation, soit un total de **2.640€** pour les 22 jours de formation.

À cela s'ajoute un montant de **500€** correspondant à :

- de frais de dossier et administratifs
- accompagnement pédagogique mensuel en distanciel de 2h - accès au groupe privé d'échanges en ligne.

Le coût total de la formation s'élève donc à **2.640 + 500 = 3.140 € H.T**

(TVA non applicable, article 261.4.4 du CGI)

Dans le cadre de la certification, un droit d'inscription de **50€** à la Fédération Française de Géobiologie est également payable à l'inscription par chèque directement à l'ordre de la F.F.G.

Le coût de la formation ne comprend ni l'hébergement, ni la restauration.

Les trajets vers les lieux de pratique sont à la charge des stagiaires qui s'organisent en co-voiturage au départ de l'école.

L'inscription est validée après versement d'un acompte de **500€**. Chaque module est à régler séparément.

Exemple de calendrier de paiement **hors cotisation F.F.G**

| | | |
|-------------------|-----------------|--------------------|
| A l'inscription : | 500 € d'acompte | 500 € |
| Au module 1 : | 120€ x 5 jours | 600 € |
| Au module 2 : | 120€ x 6 jours | 720 € |
| Au module 3 : | 120€ x 6 jours | 720 € |
| Au module 4 : | 120€ x 5 jours | 600 € |
| | TOTAL | 3.140 € H.T |

Des facilités de paiements peuvent être envisagés au cas par cas en fonction des situations de chacun.

Un contrat de formation sera établi et signé entre le centre de formation et l'élève.

Pour les organismes payeurs (OPCO, entreprises ou autres organismes) :

Le coût pédagogique de la formation est de **170€ H.T** par stagiaire et par jour de formation, soit un total de **3.740€** pour les 22 jours de formation.

À cela s'ajoute un montant de **700€** correspondant à :

- de frais de dossier et administratifs
- accompagnement pédagogique mensuel en distanciel de 2h - accès au groupe privé d'échanges en ligne.



Le coût total de la formation s'élève donc à **3.740+ 700 = 4.440 € H.T**
(TVA non applicable, article 261.4.4 du CGI)

À cela s'ajoute un droit d'inscription de **50€** à la Fédération Française de Géobiologie payable à l'inscription.

Le coût de la formation ne comprend ni l'hébergement, ni la restauration.

Les trajets vers les lieux de pratique sont à la charge des stagiaires qui s'organisent en co-voiturage au départ de l'école.

Un contrat de formation sera établi et signé entre le centre de formation et l'élève.

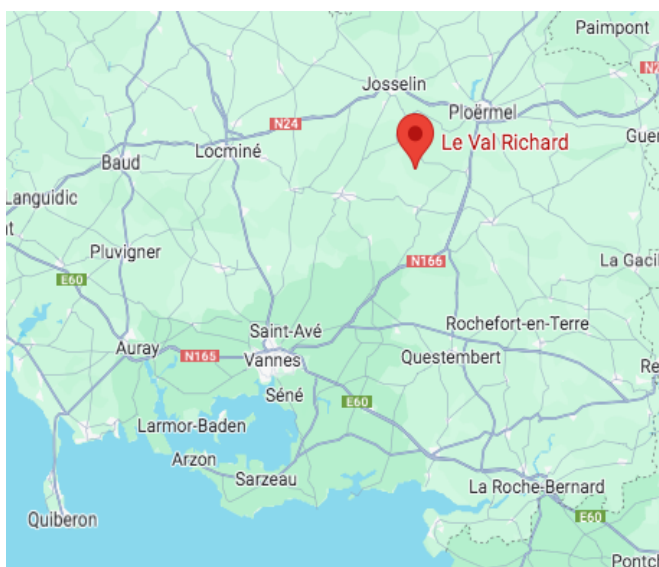
LIEU DE LA FORMATION

La formation se déroule en région **Bretagne**, dans le département du **Morbihan (56)**. Les cours théoriques sont dispensés sur la commune de **LIZIO** sur le site du **Val Richard**, un petit village préservé et privatisé pour l'occasion.

Toutes les infos sur :

<https://www.levalearichard.fr/>

Pour les ateliers de pratique nous sommes idéalement situés à proximité de la **Forêt de Brocéliande** et nous visiterons également le **Golfe du Morbihan** et ses alignements mégalithiques.



HÉBERGEMENT

Il est possible (et recommandé !) d'être logé sur place au cœur du village préservé du Val Richard au sein de la *Maison d'Auguste* ou de la *Chaumière de Pierre-Louis*.

Vous pouvez choisir votre formule :

- "chambre partagée" : **35€/nuit/pers**
- "chambre individuelle" : **70€/nuit/pers**

Ces tarifs s'entendent draps, taxes de séjour et ménage inclus.

Vous pouvez également stationner votre van aménagé pour **10€/nuit/pers** dans la limite de 3 véhicules.

L'immersion totale permet de s'enrichir des partages et échanges qui se vivent en "off" chaque soir !



GÉOS - Cyril CRAUSAZ

7 Impasse des Boblières - 79190 CLUSSAIS-la-POMMERAIE
Siret : 40299591400049 - Organisme de Formation enregistré sous le NDA 75790163679
www.terre-hapeutes-geobiologie.com - cyrilcrausaz@gmail.com

