

## *Le VERNADA GEO®*

---

*Une protection efficace de votre habitat contre les nuisances électromagnétiques et telluriques !  
Retrouvez dans votre maison le calme d'un lieu sacré !*



Le Vernada Geo, mis au point par des scientifiques ukrainiens

- **protège du smog électromagnétique (téléphone DECT, Box Internet, Wi-Fi, console de jeu, etc)**
- **protège des champs électriques et magnétiques (appareils ménagers, installations diverses, etc)**
- **protège des nuisances du sous-sol (micro-failles, courant d'eau souterrain, réseaux telluriques )**
- **améliore la qualité du sommeil, permet un meilleur ressourcement**
- **crée un espace zen dans la maison ou le bureau**

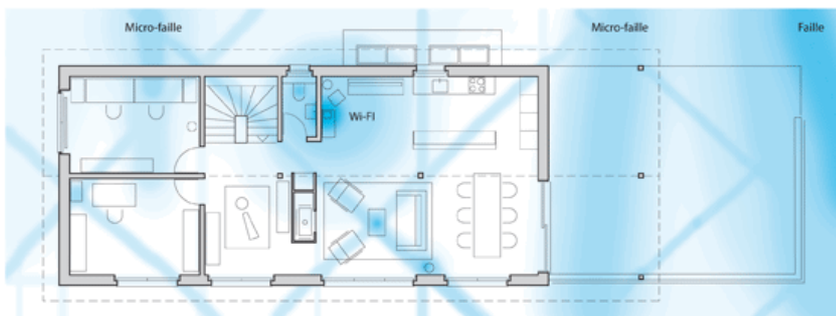
le Vernada Geo est un dispositif conçu pour neutraliser tous les appareils électriques d'une maison, de même que les nuisances géopathogènes (réseaux telluriques, failles, courant d'eau). Il peut être branché sur n'importe quelle prise du réseau électrique 50Hz de la maison, son effet se fera sentir sur toute la phase (prise valable pour la Suisse, la France et la Belgique). Pour une protection optimale, il est recommandé d'avoir un Vernada Geo pour les chambres et un autre pour la zone de séjour. Sa consommation d'électricité est infime, il est inusable, robuste et discret. Notez qu'il neutralise tous les appareils branchés sur la même phase que lui et même contre les nuisances électromagnétiques provenant de sources extérieures, telles les antennes GSM. L'effet positif du Vernada Geo déborde d'environ 2-3m au-delà du mur extérieur.

Vous pouvez le prendre avec vous quand vous partez en vacances ou en week-en, toutefois, le grand Spinor reste indispensable lorsque l'on sort de la zone protégée par le Vernada Geo. Pour ceux qui voyagent beaucoup et longuement, le Vernada Geo peut être mis dans les prises des trains, en particulier celles des TGV. L'effet se fera sentir dans toute la rame.

Le Vernada Geo est une solution avantageuse qui convertit en positif toutes les nuisances liées aux champs de torsion gauche. Les appareils, tels que le Vega-11, valident la transformation durable de ces champs néfastes pour les êtres vivants.

## VEGA-11 / mesures du champ de torsion (aiguille)

## Avant les corrections



### Champ de torsion gauche



0 à 10 : aucune anomalie  
10 à 50 : faible anomalie  
50 à 80 : moyenne anomalie  
80 à 100 : forte anomalie  
100 à 150 : très forte anomalie



## VEGA-11 / mesures du champ de torsion (aiguille)

## Après les corrections



### Champ de torsion gauche



0 à 10 : aucune anomalie  
10 à 50 : faible anomalie  
50 à 80 : moyenne anomalie  
80 à 100 : forte anomalie  
100 à 150 : très forte anomalie

● Spinor®  
● Vernada Geo®

www.geniedulieu.ch © 2015

## Avantages du Vernada Geo par rapport à d'autres dispositifs de protection

Contrairement à la plupart des dispositifs vendus pour neutraliser l'effet des ondes EM ou des nuisances telluriques, le Vernada Geo ne se contente pas de créer une compensation énergétique, mais annule totalement la nuisance liée au champ de torsion. Comme il agit sur l'ensemble du réseau électrique, il n'est pas nécessaire d'acheter d'autres dispositifs prévus pour des applications spécifiques (un pour le DECT, un pour le tableau électrique, un pour le WiFi, etc. Deux Vernada Geo suffisent en général, c'est donc très avantageux. En outre, contrairement à de nombreux autres systèmes le corps ne s'habitue pas peu à peu à une "onde bénéfique" sensés compenser le négatif puisqu'il l'annule tout simplement.