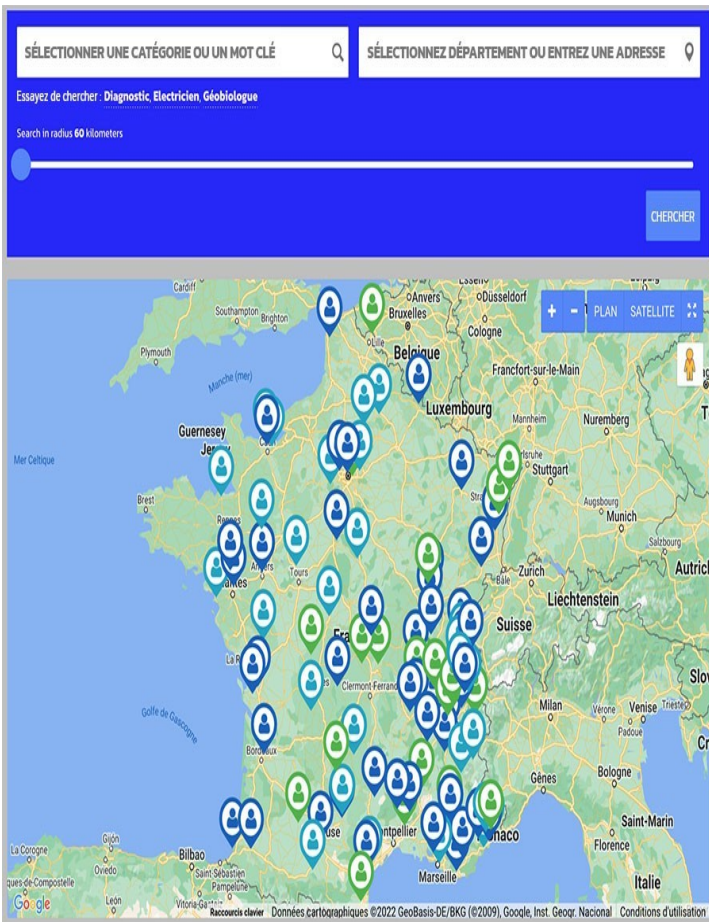


Carte-annuaire des professionnels du diagnostic électromagnétique



Prix du produit :

0,00 €

Galerie de produits :

Cette carte annuaire des professionnels du diagnostic électromagnétique vous permet de trouver facilement un diagnostiqueur conseiller en environnement électromagnétique, géobiologue ou bio-électricien près de chez vous. Un bon moyen de faire effectuer un diagnostic électromagnétique dans de bonnes conditions.

[**CLIQUEZ ICI !**](#)

Description du produit :

[Carte-annuaire des professionnels du diagnostic électromagnétique de France et pays limitrophes.](#)

Cette [carte annuaire des professionnels du diagnostic électromagnétique](#)

vous permet de trouver facilement un diagnostiqueur conseiller en environnement électromagnétique, géobiologue ou bio-électricien près de chez vous. Un bon moyen de faire effectuer un diagnostic électromagnétique dans de bonnes conditions, par des professionnels s'étant équipés en partie chez geotellurique.fr pour leurs appareils de mesure, et ayant pour beaucoup suivi notre formation de conseillers en environnement électromagnétique.

Même si tous ces professionnels ont en commun un cursus de formation, chacun est libre de pratiquer sa profession selon ses convictions, matériels, et aptitudes, et avec des honoraires libres qui leur sont propres.

Geotellurique.fr ne peut se porter garant de chacun, mais a acquis la conviction que tous agissent avec leur cœur lors de leur intervention, ce qui, au delà des compétences techniques fondamentales, est la base d'un travail efficace et sincère.

Certains seront plus techniques, d'autres moins, mais amenant d'autres astuces pouvant s'avérer efficaces pour gérer des problèmes de géobiologie, que ce soit pour les pollutions des ondes artificielles modernes, ou pour des questions liées aux lieux ou à leurs occupants.

Vous pourrez facilement joindre ces spécialistes pour leur demander leurs manières de pratiquer et leurs tarifs, ainsi que leur matériel utilisés.

Pour nous, un bon diagnostiqueur électromagnétique ou conseiller en environnement électromagnétique doit vous proposer a minima la prestation suivante :

- Mesures des hautes fréquences,
- Mesures des basses fréquences (champ électrique et magnétique),
- Mesure de votre terre électrique,
- Mesure de la tension induite du corps aux endroits de longue exposition,

- Mesure de l'électricité sale

et vous fournir un rapport par écrit complet avec préconisation des solutions de protection, de prévention ou d'hygiène électromagnétique à mettre en œuvre en fin de diagnostic, qui bien entendu est l'occasion d'échanger avec vous les différentes astuces de protection des ondes tout au long de l'analyse à l'oral, alors que vous serez partie prenante pour valider et découvrir avec nous les ondes qui vous entourent...

A minima, le diagnostiqueur est à même de vous aider dans la mise en place de toutes les [solutions d'hygiène électromagnétique](#) et de valider leurs bon fonctionnement.

Les meilleurs spécialistes viendront avec des appareils hautes fréquences intégrant un filtre de mesure pour analyser les différentes sources, ainsi que plusieurs antennes, à la fois omnidirectionnelles pour quantifier des valeurs les plus proches de la réalité possibles, et directionnelles, pour déterminer les provenances de chaque source lorsqu'il convient de s'en protéger.

Un diagnostiqueur n'est pas là pour vous vendre du matériel, même s'il peut vous proposer des solutions disponibles sur notre site geotellurique.fr.

Chaque solution proposée doit pouvoir être démontrée de préférence à l'aide d'appareils de mesure avec des notions de valeurs atténuées entre les premières mesures et celles qui correspondront à ce qu'il sera possible d'atteindre après avoir mis en œuvre les solutions proposées.

Ces solutions seront décrites à l'oral, mais les principales seront reprises sur le rapport écrit.

Une charte qualité sera très prochainement la garante de l'engagement de chacun des membres de cette carte, que chacun sera amené à signer pour rester membre partenaire de geotellurique.fr, d'ici mars 2020.

[Retrouvez cette carte annuaire en cliquant sur ce lien.](#)