

## CONDENSATEURS ELECTROMAGNETIQUES

La méthode s'appuie sur le concept du condensateur électrique traditionnel tel que connu à ce jour.

On peut définir en quelques mots ce qu'est un condensateur.

**Un condensateur** est un composant élémentaire, constitué de deux armatures conductrices (appelées « électrodes ») en influence totale et séparées par un isolant polarisable (ou « diélectrique »). Sa propriété principale est de pouvoir stocker des charges électriques opposées sur ses armatures. La valeur absolue de ces charges est proportionnelle à la valeur absolue de la tension qui lui est appliquée. Le condensateur est caractérisé par le coefficient de proportionnalité entre charge et tension appelé capacité électrique et exprimée en farads.

Dans le cas présent, on associe propriétés énergétiques de minéraux et de particules métalliques de valeurs différentes de façon à activer un champ d'énergie.

En isolant chaque particule, on obtient à partir d'une source d'ondes électriques et magnétiques, un effet de charges additionnelles des particules par ricochet de proximité et agissant dans l'environnement.

La présence naturelle de la pyrite dans la shungite joue ce rôle de charge électromagnétique.

Les molécules de fullerène contenues dans les particules de Shungite vont filtrer et nettoyer les énergies cumulées pour les restituer après les avoir nettoyées de leurs nocivités.

Plusieurs prix Nobels ont déjà traité amplement sur l'efficacité des fullerènes (contenues en grand nombre dans la shungite). Voir les différents documents sur internet.

Une forme géométrique en cristal naturel ou de fabrication en usine, servira d'amplificateur énergétique et orientera l'énergie du condensateur en fonction des effets recherchés.

Pour les condensateurs à base de sable d'ambre, la pyrite n'existant pas naturellement dans l'ambre, des particules de bronze, entre autres, sont insérées pour jouer le rôle de condensateur. L'énergie globale sera orientée dans les caractéristiques de l'ambre : rééquilibrage, guérison des corps énergétiques, équilibre des forces.

Le condensateur à base de labradorite générera automatiquement l'énergie dans le sens de la mémoire de ce qu'est la labradorite : protection contre le vampirisme énergétique, nettoyage des corps subtils.

Ainsi nous pouvons travailler avec l'un des trois condensateurs : shungite, labradorite ou ambre, développant trois énergies différentes.

Nous pouvons aussi empiler les condensateurs sur deux ou trois niveaux.

Dans ce cas, nous créons une phrase énergétique basée sur les qualités additionnées des condensateurs. Nous avons toujours un cristal au sommet du ou des condensateurs pour amplifier et orienter l'impact énergétique.

La grosseur du cristal couvrant le sommet des condensateurs joue en puissance accrue s'il le cristal est plus gros.

Le cristal en sphère facettée diffusera l'énergie telle une gerbe d'étincelle allant dans toutes les directions, emplissant le lieu.



Le cristal en forme de diamant jouera le rôle d'émetteur et montera très haut dans l'espace, suivant l'importance du condensateur et du cristal.

Plusieurs condensateurs dans une maison, créeront un champ d'énergie relai, s'inter-activant. Ainsi, un tissu énergétique parcourra l'ensemble de la maison, agissant sur les personnes vivant en ce lieu.

### Caractère énergétique de chaque condensateur :

#### Shungite :

L'harmonie des "*chakras*", dans les champs éthériques, "*astraux*" et mentaux, constitue un important facteur de santé, Tant pour un lieu, pour une personne, un animal ou un végétal.

Action sur le plan émotionnel du lieu et de ce qui s'y trouve.

Rectification des champs environnementaux perturbés par les nombreuses antennes, paraboles, wifi, et appareils ménagers.

#### Labradorite :

contribue à dissiper le voile sombre des illusions résultant souvent de croyances obsolètes et d'émotions non maîtrisées qui amènent à reproduire en boucle, des schémas cognitifs ne correspondant plus à votre réalité, et, ne répondant plus à vos besoins essentiels du moment.

Dissout toutes les pollutions mentales, celles que nous émettons comme celles qui sont dirigées vers nous.

Communique la force, la persévérance et la confiance en soi nécessaires pour se libérer des peurs.

Recommandée pour dissoudre l'hyperactivité et les pollutions mentales. Sur votre bureau, elle contribuera à développer créativité, imagination et à susciter de nouvelles idées. Procure un sommeil réparateur.

#### Ambre :

Pierre essentiellement solaire, l'ambre porte la vibration de la force vitale.

Accompagne le rééquilibrage énergétique du Chakra du Plexus Solaire

Agit sur les mécanismes d'auto-dévalorisation ; les schémas familiaux inutiles ; les débris karmiques.

Il est dit que l'Ambre « contient la Lumière du monde ». Les brillantes énergies de l'Ambre aident les personnes qui dépriment en hiver par carence de lumière, ainsi que celles qui ne supportent pas de vivre dans un corps physique. Forme de lumière solidifiée, l'Ambre favorise la diffusion et l'intégration d'énergies élevées, soutient la guérison énergétique ainsi que l'évolution personnelle et spirituelle. Il remet en phase avec sa propre Sagesse intérieure, stimule la joie de vivre, rend conscient des divers possibilités et potentiels dont chacun dispose, et encourage la prise de décision éclairée.

Si l'on superpose des condensateurs on obtient une phrase énergétique d'addition des énergies.





**Condensateur électromagnétique**

**Boule facettée à fond plat**

**Ambre  
Shungite**



**Condensateur électromagnétique**

**Boule facettée à fond plat**

**Labradorite  
Shungite**



**Condensateur  
électromagnétique**  
**« Le plus puissant de  
tous car il réunit les  
trois énergies »**  
**Boule facettée à  
fond plat**  
**Ambre  
Labradorite  
Shungite**



**Plaque pour appareil électriques**

**2 x 4 cm, 9gr  
Munie d'un adhésif double face**



## **TAUX VIBRATOIRES EN UNITES BOVIS :**

**Petite plaquette :** 250 000 U B

Condensateur cristal de sel : 48 000 U B La puissance d'émission est proportionnelle avec la grosseur du condensateur.

Petit condensateur shungite : 450 000 U B

Petit condensateur Ambre+ paillettes de bronze et laiton : 180 000 U B

« : 400 000 U B

Si l'on empile les condensateurs différents, on change la fréquence d'émission dans une valeur très complémentaire.

Si l'on chapeaute un condensateur avec un cristal facetté, on augmente la fréquence vibratoire au moins trois fois et plus sa valeur d'émission ; à titre d'exemple : les quatre condensateurs avec une boule facettée, développent un taux vibratoire de 9 000 000 U B.

0 titre de comparaison, une voiture de compétition roulera très vite mais un camion transportera beaucoup de volume et de charge. Il ne faut pas confondre taux vibratoire et puissance d'émission.

Les « cristaux en boules facettées » vont éclater le faisceau dans toutes les directions. La puissance est en rapport avec la grosseur du cristal.

La « sphère en cristal » va créer une bulle d'énergie environnementale que nous recommandons dans les chambres à coucher.

Les « pointes diamants » sont d'excellentes antennes d'émission pouvant émettre entre 5000mètres et plus de 12000 mètres selon la grosseur du cristal.

**La puissance des cristaux est en rapport avec la grosseur du cristal, bien que celle-ci, à moment donné, soit aussi tributaire de la taille du condensateur, l'un ne va pas sans l'autre.**

*La commercialisation de ces articles est réalisée par la société ROGER MINERAL (rogermineral.com)*

**Brevet déposé. Toute fabrication basée sur ce concept est strictement interdite.**

