

Convertisseur photovoltaïque d'E-Smog

Que dois-je savoir?

Le convertisseur photovoltaïque d'E-Smog est attaché directement à l'onduleur du système photovoltaïque. Un convertisseur E-Smog photovoltaïque est nécessaire pour chaque onduleur.

Combien de temps dure le chip ?

Le chip a une durée de vie minimale de 30 ans.

Les méta-convertisseurs i-like sont:

de conception 100% suisse
de fabrication 100% suisse



Le convertisseur photovoltaïque d'E-Smog comprend six convertisseurs individuels incorporés de haute qualité qui ont été programmés individuellement, mais dont l'effet se déploie en synergie. Les Chips sont incorporés dans une plaque solide, qui renforce encore leur efficacité. Stable, pratique et facile à manipuler.



Vitalité grâce à votre système photovoltaïque ? Il suffit de convertir la pollution électromagnétique en une vague biorésonnante pour toute la maison !

Pour qui et pour quoi est le convertisseur photovoltaïque

Le convertisseur photovoltaïque d'E-Smog est particulièrement destiné aux systèmes photovoltaïques sur les bâtiments résidentiels, des écuries, bureaux et bâtiments scolaires...

- Le convertisseur photovoltaïque d'E-Smog est monté directement sur l'onduleur



Demandez des renseignements sur les autres méta-convertisseurs (chips) et tous les produits vitalisés par bio-résonance de i-like.

i+like™
Metaphysik

i-like - „de l'aide pour s'aider soi-même“ le spécialiste de la Métaphysique et de la bio-résonance. i-like metaphysik gmbh, GBR-Zentrum, CH-9445 Rebstein

Mon consultant :

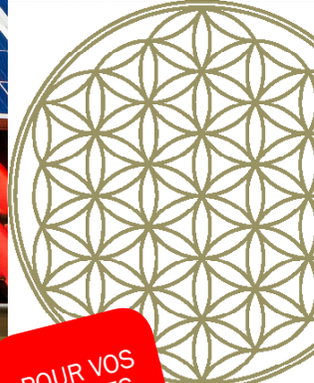


Le Convertisseur photovoltaïque d'E-Smog

Pour la vitalisation de l'électrosmog photovoltaïque

! Vitalisés Optimisés

Swiss Made



POUR VOS ESPACES DE VIE

i+like™
Metaphysik

Les systèmes photovoltaïques et la pollution électromagnétique

La pollution électromagnétique d'un système photovoltaïque est créée directement à partir de l'onduleur. Ce ne sont pas les panneaux sur le toit qui causent problème, mais l'e-smog se produit en quantité inquiétante lorsque le courant continu „inoffensif“ est transformé en courant alternatif - dans l'onduleur même.

Le passage du courant de direct à alternatif, forcé de manière artificielle, engendre un champ parasite qui affecte directement les cellules du corps de l'homme, les animaux et même les plantes et les aliments.

L'impact négatif que l'électrosmog exerce sur la vie, ne peut malheureusement pas être mesuré par les méthodes physiques ou électriques commerciales usuelles comme uT (microtesla), V / m (volts par mètre) ou par des méthodes similaires. Une méthode de mesure correcte doit être effectuée directement sur la cellule vivante. En effet, c'est non seulement l'appareil en lui-même qui doit être mesuré avec son propre rayonnement, mais également son impact direct sur tout organisme vivant. De ce fait, on s'orientera vers des dispositifs de mesure médicaux

plus utiles (taux de variabilité cardiaque ou similaires) ou de méthodes de mesure liées à la technologie de biorésonance. Dans la naturopathie et la thérapie par bio-résonance, l'électrosmog a déjà été redéfini depuis longtemps et est considéré comme une perturbation de l'information cellulaire. Cela signifie que les cellules du corps deviennent perturbées par des champs électromagnétiques dispersés.

Cette technologie, résultant de plus de deux décennies de recherches, a maintenant trouvé son chemin dans la vie quotidienne. Avec les convertisseurs d'i-like, les fréquences parasites sont vitalisées. Cela veut dire que les influences négatives perturbatrices sont neutralisées.

L'impact négatif des installations photovoltaïques sur les humains et les animaux a pu être détecté jusqu'à 15m voire même 50m. Autrement dit, une maison avec un ou plusieurs onduleurs placés sur elle ou à l'intérieur, sera entourée d'une grande quantité de pollution électromagnétique. L'effet est en partie saisissant.

Le Convertisseur photovoltaïque: voilà comment ça fonctionne !

Avec les méthodes de mesure en variabilité cardiaque et en biorésonance, la mesure de la pollution électromagnétique d'un onduleur photovoltaïque solaire peut être détectée jusqu'à 50 m de distance. L'action sur l'aspect physique des créatures qui s'y trouvent (humains, animaux, plantes) est en partie invasive. Grâce à la vitalisation de ces fréquences pour aboutir à une fréquence de biorésonance, la fréquence cellulaire des résidents se trouve ainsi optimisée. La régulation de leur propre champ (autorégulation) s'en trouve réactivée.

Tests de détection et mesures:

La première mesure a été effectuée avant la fixation du convertisseur photovoltaïque i-like à l'onduleur de l'installation.

La 2ème mesure effectuée 30 à 45 minutes après



1ère Partie de la Mesure : Evaluation de la santé : Etat de santé général (Health) . Le degré de vraisemblance du calcul mixte de toutes les données pertinentes de cette mesure sommaire est formulé . Cela indique une tendance générale des potentiels . Le rouge indique une carence . Le Vert un résultat de mesure vitale. En Bleu la moyenne statistique de l'âge spécifié (date de naissance) .

Personne 1 , mâle, né en 1961. Lundi 22 Février 2016



Mesure de la santé , base avec 9% présentant des symptômes de carence massives et des niveaux élevés de stress. 30 minutes après l'activation par le convertisseur photovoltaïque, le niveau est déjà au-dessus à la normale.

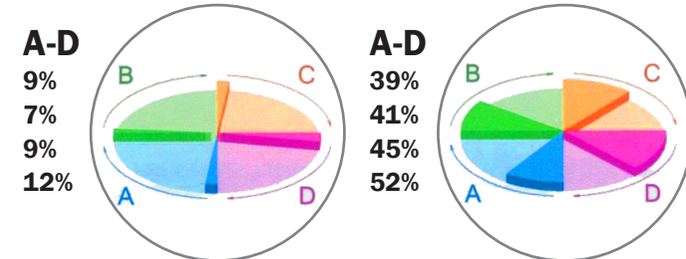
Personne 2 , femelle , née en 1964. Lundi , 22 Février 2016



Mesure de la santé , base avec 47%, soit légèrement supérieur à la moyenne (statistiquement 36%) . 45 minutes après l'activation du convertisseur photovoltaïque, le niveau a encore augmenté à un chiffre presque idéal de 75% .

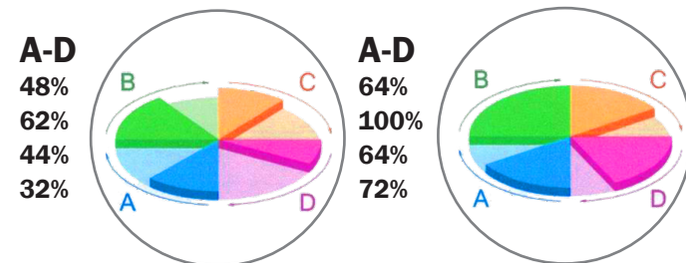
Partie 2 Mesure : Quatre sections ,
A - Niveau d'adaptation (capacité d'adaptation du corps / Mesure de résilience) Systèmes de contrôle, **B** - Végétatif et **C** - Central, **D** - Etat Psycho-émotionnel (niveau de stress).
 La mesure s'évalue ainsi: plus les données mesurées sont élevées, plus l'état général est stable.

Personne 1 , masculin , né en 1961. Lundi 22 Février 2016



La position de départ de la mesure en 4 champs demeure tout au long de celle-ci, très faible . Après l'activation par le convertisseur photovoltaïque, adaptation à de bons niveaux normaux.

Personne 2 , sexe féminin , née en 1964. Lundi 22 Février 2016



La position de départ de la mesure en 4 champs est à un niveau normal, l'état psycho-émotionnel montre du stress. 45 minutes après l'activation du convertisseur photovoltaïque le niveau est bien meilleur dans tous les domaines. Régulation végétative (contrôle autonome des fonctions corporelles), même au maximum, tandis que le stress est significativement plus stable.

- Mesure :**
- Installation photovoltaïque dans une maison privée
 - Rendement photovoltaïque : Pnom = 14,0 kW
 - Mesuré avec „ IMAGO Aurum » Prof. Dr. J.S. But
 - Mesures Dr A. Gruber

Conclusion: Utilisez l'électro-smog de votre installation et revitalisez-en la fréquence par la technologie i-like unique au monde. Ainsi, les fréquences perturbatrices sont neutralisées et l'onduleur transformé en une source irradiante de bio- résonance ! Transformez votre système photovoltaïque en système biorésonnant!