

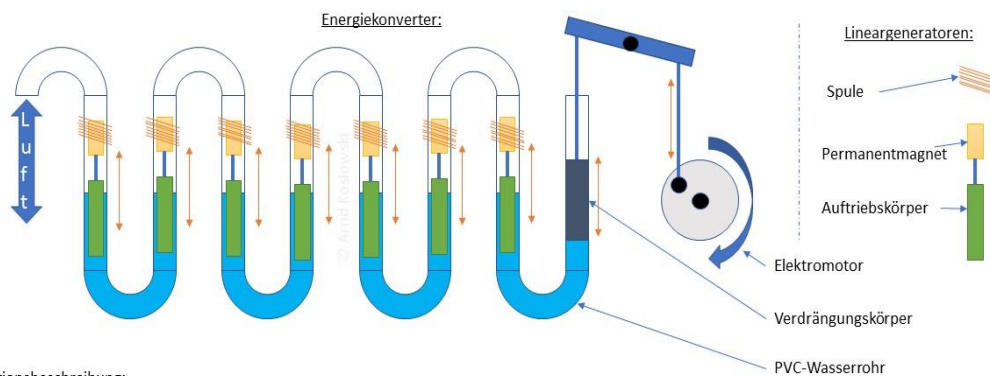
Liebe Forscherfreunde,

vor dem Jahreswechsel möchten wir Euch noch letzte spannende Neuigkeiten zu Themen der Freien-Energie aus 2017 zukommen lassen. Wenn Sie die folgenden Überschriften anklicken, werden Sie auf die jeweilige Homepage weitergeleitet, mit weiteren Informationen zu den Themen.

[Der Energiekonverter von Heinrich Schmid](#)

Henrich Schmid hat ein Buch herausgebracht in dem er einen hochinteressanten Energiekonverter beschreibt. Er besteht aus mehreren kommunizierenden Röhren, die über schwingende Wasser- und Luftsäulen, in denen Lineargeneratoren bewegt werden, Energie auskoppelt werden kann:

Energiekonverter nach Heinrich Schmid



Funktionsbeschreibung:

Der Energiekonverter nach Heinrich Schmid besteht aus mehreren PVC-Rohren in deren Bögen unten (hellblau) Wasser eingefüllt ist. Über einen Elektromotor wird ein Verdrängungskörper (rechts über ein Gestänge) angetrieben der durch seine Auf- und Abbewegung das Wasser im 1. Bogen dazu bringt hin und her zu fließen. Dadurch wird die Luft zwischen den luftdicht miteinander verbundenen Rohren zusammengesprengt. Durch die zusammengesprengte Luft wird die nächste Wassersäule im Rohrbogen 2. zu einem Schwingen angeregt, usw. bis zum letzten Rohrbogen. - Damit die Wasser- und Luftsäulen frei hin- und herschwingen können ist am Ende (ganz links) das Rohrsystem offen. So entsteht im gesamten System kein Unterdruck und die Schwingung kann sich aufbauen. - In den geraden Rohrstücken sind Lineargeneratoren eingebaut, die sich bei der Auf- und Abbewegung anpassen und so über die Spulen kontinuierlich Energie erzeugen. Nach Herrn Schmid gibt es so ein Energiebedarfs von 1x Input (Antrieb des Verdrängungskörpers) zu (hier im Bild) 7x Output-Energie (Durch die Lineargeneratoren). Eine genaue Bauanleitung, mit Tipps zur Fehleranalyse, finden Sie im Buch von Heinrich Schmid: „Die Energie-Revolution: Freie Energie für Alle!“ - ISBN-10: 3981740750 / ISBN-13: 978-3981740752

Im Buch geht der Autor und Erfinder sehr genau auf einen Nachbau ein. Wir hoffen das sich bald Forscher finden, die diesen Energiekonverter nachbauen und austesten können.

[IPP 7.4](#)

Anfang 2017 kamen die ersten Information über einen Energiegenerator „IPP 7.4“ von Innovatehno aus Zagreb heraus. Bis zum Herbst 2017 gab es die Möglichkeit durch eine Anzahlung, diesen Generator käuflich zu erwerben. Die Auslieferungen verzögerten sich jedoch immer wieder, vergleichbar vielen anderen Konvertern, die in den letzten Jahren zum Verkauf angeboten wurden.

Bei einer kürzlichen Abfrage der Webseite des Herstellers mussten wir feststellen, dass die Webseite nicht mehr erreichbar ist. Der Hersteller der Energiegeneratoren, die bis 7,5kW leisten sollte, ist somit nicht mehr erreichbar.

Uns ist nicht bekannt, was aus Innovatehno geworden ist und ob wir, wie damals angekündigt, in 2018 noch einmal etwas von diesem Konverter hören werden.

[SpaltpolMotorGen](#)

Unser Prototyp mit den beiden Motoren ist aufgebaut. Auch wenn es nach einem „Fake“ aussieht, wollen wir uns den Spaß nicht nehmen lassen, und trotzdem Messreihen an Diesem Aufbau vornehmen. Erste Ergebnisse und Video dazu Anfang 2018.

[Magravs-Power Plasma Generator](#)

Wir warten genauso sehnsüchtig wie andere Forscher auf die Auslieferungen des Generators von KfS, der ohne Netzanschluss auskommt. Wir stehen in Kontakt mit Bekannten, die einen dieser Generatoren bestellt haben und hoffen so einen Blick auf den Generator werfen und das System messen zu können, sobald es da ist. Letzte Stand in 2017 war der, das die Auslieferung sich noch verzögert.

Weitere Neuigkeiten von MinoTech finden Sie wie immer auf unserer Webseite unter [Aktuelles](#).

Wie auch die letzten Jahre verabschieden wir uns hiermit von Ihnen und hoffen, dass in 2018 der Durchbruch eines Energiekonverters kommt, den wir für den Heimbedarf aufstellen können.

Wir wünschen Ihnen frohe Weihnachten und einen guten Rutsch ins neue Jahr 2018.

Herzlichst, Ihr MinoTech-Team

