

MAGRAV BAUANLEITUNG

1. Grundsätze

1.1. freies Energie Prinzip

1.2.

2. Netzwerke nutzen

2.1. Netzwerk: vernetzen

2.2. Informationen finden

3. Begriffserklärung

3.1. Plasma

3.2. Coating

3.3. GANS

4. COATING

4.1. Feuer - Wasser Coating

4.2. chemisches Coating mit NaOH

4.2.1. Ableiten

5. GANS

5.1. Herstellung

5.1.1. Herstellungs Arten

5.1.1. Herstellungs Formen

5.2. Anwendung

6. Auto Keshe Anwendungen

6.1. Car Coil Reaktor

6.2. Spiralen Methode für Autobatterie

7. benötigte Dinge

7.1. Werkzeuge und Material

7.1.1. Werkzeuge

7.1.2. Material

7.2.

8. Schritt für Schritt Anleitung MAGRAV

8.1. Kupferdraht

8.1.1. Beschaffung

8.1.1.2. Copper Coils fertig kaufen

- 8.1.2. Abisolieren
- 8.1.3. Biegen
 - 8.1.3.1. Biegerichtung beachten
 - 8.1.3.1. Grösse beachten
- 8.1.3. Zusammenbau, Zusammenstecken
- 8.2. Coaten
 - 8.2.1. Beschaffung der 7. benötigten Dinge
 - 8.2.1. Durchführung wie 4. Coating
- 8.3. GANS Behandlung
 - 8.3.1. GANS Kugel
 - 8.3.1. GANS Bad
- 8.4. Fertigstellen
 - 8.4.0. Capacitors
 - 8.4.1. Aufbauen
 - 8.4.2. Kontakte verbinden
 - 8.4.1. Elektroanschluss

9. Heilpads

- 9.1. Interaktion im Körper
- 9.2. Kupfermangel

10. BEAD

xx. andere infos

Plasma

Bausteine des Lebens direkter Zusammenhang zwischen Elementen und Gefühlen: Geheimakte Lebensmittel

[Plasma Antrieb der Hanebu Flugscheiben als freibewegliche 3D Modelle](#)

1. Grundsätze

1.1. freies Energie Prinzip

http://media.sei-du-selbst.com/data/Keshe_Blueprint_Teaching_%28deutsch-zusammengefasst%20%29_20151119.pdf

Keshe Blueprint Teachings 26.-29.10.2015

deutsche Übersetzung und Zusammenfassung der Aussagen von Keshe

1.2.

2. Netzwerke nutzen

2.1. Netzwerk: vernetzen

Keshe Foundation Germany in FACEBOOK

<https://www.facebook.com/groups/885611644856213/>

<https://www.facebook.com/groups/431684580350311>

<https://www.facebook.com/groups/aktivsucher.kesche.energie.wiki/>

https://www.facebook.com/groups/Structuredkesheinfo/?ref=suggested_groups

Hauptwebseite von der Keshe Foundation: <http://www.keshefoundation.org/>

Hier ist der Lifestream der Keshe Foundation, welche Täglich neue Informationen frei gibt:

<http://livestream.com/accounts/15210385/blueprint>

Der deutschsprachiger Forum, wo Ihr mit Leuten in Kontakt treten könnt, welche die freigegebene Informationen verarbeiten, nachbauen und basteln: <http://kf-dach-forum.sshosting.de/>

Hier ist die Datenbank, wo Ihr alle Videos und Unterlagen zu den veröffentlichten Informationen der Keshe Foundation finden könnt und auch mitgestalten könnt: <http://keshedeutsch.tk>

Und hier ist unserer FB-Partner und eine zusätzliche Gruppe, welche sich gezielt auf die technische Informationen konzentriert, der Ihr auch gerne beitreten könnt und Euch auf den neuesten Stand halten könnt: <https://www.facebook.com/groups/841583652558214/>

Und hier ist FB Fan Page: <https://www.facebook.com/keshedeutsch/> und

<https://www.facebook.com/Keshe-D-A-CH-1613545458857053/>

Und dann gibt es noch die <http://informisten.de/>, welche auch eine Gruppe zu den Technologien der Keshe Foundation haben und der Ihr gern beitreten könnt: <http://informisten.de/m/groups/view/Keshe-Foundation>

2.2. Informationen finden

► Keshe Foundation Magravs Power Blueprint : ◀ <http://blueprint.keshefoundation.org/...>

Keshe Foundation Spaceship Institute

Veröffentlicht am 07.10.2015:

42nd Health Teaching Workshop Oct 6 2015 <https://www.youtube.com/watch?v=scm24WwJ4dY>

Blueprint

Workshop Part#1

Part#2

Part#3

Tag

1 - <https://youtu.be/tYImMFQMP5U>
26.10.2015

<https://youtu.be/RZS7pOsrnFs>

2	-	https://youtu.be/I2IgmWBJ844	https://youtu.be/z7DFZgxTswI	
27.10.2015				
3	-	https://youtu.be/qT6og2MalGc	https://youtu.be/Y4S4J6RKCu4	
28.10.2015				
4	-	https://youtu.be/xzZNVaD_vD4	https://youtu.be/-eN9eoOrvOE	
29.10.2015				
5	-	https://youtu.be/elvIVrIDODY	https://youtu.be/F0aFb4iI2Js	
30.10.2015				
6	-	https://www.youtube.com/watch?v=ExhARmZGkbU	https://www.youtube.com/watch?v=xnJB_KTyNP4	https://www.you
04.11.2015				
7	-	https://www.youtube.com/watch?v=19-uB6uDCh8	https://www.youtube.com/watch?v=QXn1P0C_Jp8	
05.11.2015				

blueprint teachings: okt26 -nov5 + plasma:

<https://www.youtube.com/channel/UCbRMny3e9TvKbkMZxaCjfkA/videos>

.

mit deutscher Übersetzung:

<http://www.liebe-movement.com/keshe/blueprint-teachings/>

.

<https://www.hidrive.strato.com/share/4w2mj1kcw8>

3.2. Coating

englisch: coating = deutsch : Ummantelung/Beschichtung

3.3. GANS

4. COATING

1.

Wir zeigen euch, wie ihr Kupferdrähte nanobeschichtet.
Die benötigt ihr für die nächsten Experimente.
Bitte die Sicherheitshinweise beachten.

NANOBESCHICHTUNG:

4.1. Feuer - Wasser Coating

.

4.2. chemisches Coating mit NaOH

im oberen Film behandelt

.

oder so hier gehts auch ;

<http://www.liebe-movement.com/keshe/nano-coating/>

.

Du benötigst

.

eine Plastikbox mit Deckel 30 x 40cm
Gitter verzinkt 30 x 40cm, 13 x 13mm
zu coatende Gegenstände (Spulen, Kupferdrähte, Kupferplatten)
NaOH Pulver 1kg
entmineralisiertes Wasser (destilliert oder Umkehrosmose)
Wasserkocher
Schutzbrille
Schutzhandschuhe
Voltmeter

.

Vorbereitung der Box

.

Gitter an den Ecken einschneiden (2 Gitterreihen) und alle 4 Seiten umknicken. Das Gitter so in die Box legen, dass sich die Gitterfläche gut 2,6cm über dem Boden der Box befindet.

.

1. Coating: heißes NaOH Bad

Schutzbrille und Handschuhe anziehen. NaOH Pulver in die Box geben bis der ganze Boden bedeckt ist. Alle zu coatende Gegenstände auf dem Gitter verteilen. Deckel leicht verdreht auf die Box legen, dass man gerade noch Wasser hinein gießen kann. Wasser aufkochen und die Box etwa fingerbreit (noch unterhalb des Gitterbodens) damit befüllen. Deckel der Box sofort schließen und mit einem Gewicht (z.B. Wasserkocher) beschweren. 24 Stunden warten bis zum nächsten Schritt.

2. Coating: heißes NaOH Dampfbad

Vorgehensweise wie beim ersten Coating. Wir benötigen jetzt nur etwa die Hälfte NaOH. Außerdem werden die zu coatenden Gegenstände nun aufgehängt. Dazu werden Drähte am Deckelrand befestigt oder dünne Metallstangen (siehe Videos). Wieder 24 Stunden warten bis zum nächsten Schritt.

3. langsam Trocknen

Die Natronlauge bis auf einen kleinen Rest ausgießen. Den Deckel so auf die Box legen, dass noch ein Schlitz bleibt, durch den Feuchtigkeit entweichen kann. Dieser langsame Trocknungsprozess dauert 3 bis 4 Tage. Zur Kontrolle, ob das Coating erfolgreich war, sollte mit dem Voltmeter die Spannung (in mV) gemessen werden. Dazu legt man einen Messfühler am Gitter und den anderen am gecoateten Gegenstand an. Das Gerät sollte eine munter wechselnde Spannung anzeigen.

4.2.1. Ableiten/Potential abziehen

5. GANS.

5.1. Herstellung

2. Wir zeigen euch, wie ihr euer GANS selbst herstellt. Bitte die Sicherheitshinweise beachten.

https://www.youtube.com/watch?v=bockRM5gn5k&index=9&list=PL2t15CAAdIAViiBWA2dcmps_8QGdRN_WR
bis

5.1.1. Herstellungs Arten

- 5.1.1. Herstellungs Formen

- 5.2. Anwendung

-

ZUKÜNFTIGE

Wir zeigen
Bitte

euch

hier,
die

was

andere

Bastler
Sicherheitshinweise

bereits

ANWENDUNGEN

entwickelt haben.
beachten.

6. Auto Keshe Anwendungen

.

6.1. Car Coil Reaktor

6.2. Spiralen Methode für Autobatterie

.

7. benötigte Dinge

.

7.1. Werkzeuge und Material

<https://www.youtube.com/watch?v=wl2HI2qazWM>

7.1.1. Werkzeuge

.

7.1.2. Material

.

7.2.

8. Schritt für Schritt Anleitung MAGRAV

.

8.1. Kupferdraht

8.1.1. Beschaffung

Copper Coils kaufen

fertige Kupfer Spulen / Federn kaufen

Set of copper coils is the main part

.Die Kupferspulen herzustellen ist die
of the device Magrav Power unit.

.Hauptarbeit vom Magrav Kraft Gerät.

1 set contains 12 pieces of copper coils.

. eine Ladung umfasst 12 stück---

<http://www.dva.si>

**Would you like to made your own Magrav - power
system?**

Maybe we can help you!

On this page you can find the parts you need. You can also offer something to other people. For products that are sold (not for free), we donate 10% of earnings to the Keshe Foundation. This way, we support Keshe foundation -and, at the same time we help each other.

Draht kaufen:

in super qualität in england oder unten bei ebay deutschland:

http://wires.co.uk/acatalog/cu_bare.html#SID=37

<http://tinyurl.com/ptmvf6p>

Mlhål Sábø schrieb in facebook

weiter oben" ja habe beides gekauft, aus england ist eine etwas bessere quality

und man muss auch keine isolierung abmachen, so hier beende ich meinen beitrag weil

dies sinnlos ist, over & out", Mlhål Sábø danke dann scheint es gutes material zu sein ,

zwar für 35€ statt 19€ von ebay aber in einer besseren qualität

REF	DESCRIPTION	QUANTITY	PRICE	COST	REMOVE
-----	-------------	----------	-------	------	--------

BC1600-2x500	2x 500g 1.6mm Bare Copper Wire				
--------------	--------------------------------	--	--	--	--

£12.73 (~€18.46)	£12.73 (~€18.46)				
------------------	------------------	--	--	--	--

BC1600-500	500g 1.6mm Bare Copper Wire				
------------	-----------------------------	--	--	--	--

£7.53 (~€10.92)	£7.53 (~€10.92)				
-----------------	-----------------	--	--	--	--

Subtotal	£20.26 (~€29.38)				
----------	------------------	--	--	--	--

VAT	£4.06 (~€5.89)				
-----	----------------	--	--	--	--

Total	£24.32 (~€35.26)				
-------	------------------	--	--	--	--

oder hier: von ebay:

ich hab den hier gekauft mit versandkosten 18,99€ und noch absolieren natürlich

<http://www.ebay.de/itm/281158445320>

H07V-U 1,5 Einzelader PVC Aderleitung 100 m verschiedene Farben

Acrylkugeln kaufen

<http://www.ebay.de/itm/Acryl-Kugel-4-cm-PREISHIT-/301716555625?hash=item463fb54769:g:On0AAOSwPcVV0xUc>

.

Leerhülsen Cal. 0.68 zum selber füllen 10 Stück

http://www.ram-shop24.de/product_info.php.....

.

Rundstange-Automatenstahl

<http://www.ebay.de/itm/Rundstange-Automatenstahl-ab-5-40-Abmessung-sowie-Lange-wahlbar....>

.

Kupfer Stange E-Cu ab Ø 3-40 mm, Ø + Länge wählbar

<http://www.ebay.de/itm/Kupfer-Stab-Vollstab-Stange-E-Cu-ab-3-40-mm-Lange-wahlbar.....>

.

Zinkblech Titanzinkblech 0,7 mm rechteckig Breite / Länge wählbar

<http://www.ebay.de/itm/Zinkblech-Titanzinkblech-Zink-Blech-0-7-mm-rechteckig-Breite-Lange-wahlbar-.....>

.

8.1.2. Abisolieren

.

8.1.3. Biegen/Wickeln

Jetzt fehlt nur noch die bauanleitung für das teil:

•

8.1.3.1.

Drehrichtung

beachten

Diese Spule ist falsch gewickelt

•

Das ist die richtige Wickelrichtung

Bildunterschrift hinzufügen

Auch diese Zeichnung zeigt die falsche Wickelrichtung

In welche Richtung muss der Kupferdraht aufgewickelt werden?

Antwort:

Es ist eigentlich ganz einfach:

Die Spule wird gegen den Uhrzeigersinn aufgewickelt (**CCW**) **damit als Resultat dann eine Spule entsteht, die IM den Uhrzeigersinn(CW) gewickelt ist.**

Es herrscht viel Verwirrung bei diesem Thema. Wie in diesem Video zu hören und zu sehen ist, müssen die Spulen genau so wie auf diesen Bild aussehen.

<https://youtu.be/sa7iQYjzjR4?t=1m5s>

8.1.3. Zusammenbau, Zusammenstecken

Herstellung der Doppelspulenringe

Du nimmst je eine dünne und dicke Spule gleicher Länge. Stecke die dünne in die dicke Spule. Nun steckst Du den überstehenden Kupferdraht der inneren dünnen Spule ins andere Ende dieser Spule, bis er wieder aus der Spule heraus kommt. Wenn Du nun am Drahtende ziehst, dann entsteht aus der Doppelspule ein Ring. Das gleiche machst Du mit allen anderen Spulen. So erhältst Du insgesamt je 3 kleine und große Doppelspulenringe.

8.2. Coaten/Beschichten

Handschuhe sind wichtig wegen fettigen Fingern.

8.2.1. Beschaffung der 7. benötigten Dinge.

8.2.1. Durchführung wie 4. COATING

8.3. GANS Behandlung

8.3.1. GANS Kugel

8.3.1. GANS Bad

8.4. Fertigstellen

8.4.0. Capacitors

.

8.4.1. Aufbauen

.

8.4.2. Kontakte verbinden

•

<https://www.youtube.com/user/alisharifz/videos>

•

8.4.1. Elektroanschluss

9. Heilpads

9.1. Interaktion im Körper

9.2. Kupfermangel

10. BEAD

Wir zeigen euch, wie ihr BEADs selbst herstellt, und was ihr damit machen könnt.

Bitte

die

Sicherheitshinweise

beachten.

<https://drive.google.com/file/d/0B1uWm0D0v-xlQmx0ckdNMXZwVTQ/view?pli=>

Dateien NICHT verändern

<https://titanpad.com/K3xfBJmSjQ>

xx. andere infos

Plasma:

The Natural Phenomena of AntiGravitation and Invisibility in Insects due to the Grebennikov Cavity Structure Effect (CSE)

<http://www.keelynet.com/greb/greb.htm>

Alchemie:

andere:

Geniale Infos: Dr. Andreas Noack - Geheimakte Lebensmittel:

.Plasma Antrieb der Hanebu Model: mehr REAL UFO
Modelle>>>>>>>

Quelle und besten Dank an <http://boom-zeit.ethicway.de/index.php/freie-energie-news/freie-energie/keshe/magrav-anleitung>

Eingestellt von [ZZA](#) um [09:38](#)