



Στοιχειωμένος² radionics v1.1

Εγχειρίδιο χρήσης

2nd Έκδοση



ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΥΘΥΝΩΝ

(1) Εισαγωγή: Αυτή η Αποποίηση διέπει τη χρήση αυτού του εγγράφου και της σχετικής πράξης. Με τη χρήση αυτού του εγγράφου, θα δεχθεί αυτή την αποποίηση ευθυνών στο ακέραιο.

(2) Credit: Αυτή η αποκλήρυξη δημιουργήθηκε από ΑΚΟΛ Νομική και επιμέλεια με την παρουσία των νομικών εκπροσώπων της Berkana Labs.

(3) Καμία συμβουλή: Αυτό το έγγραφο περιέχει μια ποικιλία πληροφοριών. Οι πληροφορίες αυτές δεν είναι συμβουλές, και δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται ως τέτοιο.

Δεν πρέπει να βασίζονται στις πληροφορίες σε αυτό το έγγραφο ως εναλλακτική λύση για συμβουλές από έναν κατάλληλα εξειδικευμένο επαγγελματία.

(4) καμία δήλωση ή εγγύηση: Στο μέγιστο βαθμό που επιτρέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία και σύμφωνα με την ενότητα 6 παρακάτω, θα αποκλείσει όλες τις παραστάσεις, τις εγγυήσεις, τις επιχειρήσεις και τις εγγυήσεις σχετικά με το έγγραφο.

Με την επιφύλαξη της γενικότητας της προηγούμενης παραγράφου, δεν αντιπροσωπεύουν, ένταλμα, να αναλάβει ή να εγγυηθεί ότι οι πληροφορίες που περιέχονται στο έγγραφο είναι ορθές, ακριβείς, πλήρεις ή μη παραπλανητικές? ή αυτή η χρήση της καθοδήγησης στο έγγραφο θα οδηγήσει σε οποιαδήποτε συγκεκριμένη έκβαση ή αποτέλεσμα.

(5) Περιορισμοί και εξαιρέσεις ευθύνης: Οι περιορισμοί και οι εξαιρέσεις ευθύνης που καθορίζονται στο παρόν τμήμα και αλλού στην παρούσα αποποίηση ευθυνών: υπόκεινται στην ενότητα 6 παρακάτω? και διέπουν όλες τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τη δήλωση αποποίησης ή σε σχέση με το έγγραφο, συμπεριλαμβανομένων των υποχρεώσεων που προκύπτουν από σύμβαση, αδικοπραξία (συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας) και για παραβίαση του νόμου καθήκον.

Δεν θα είμαστε υπεύθυνοι σε σας σε σχέση με τυχόν ζημιές που προκύπτουν από οποιαδήποτε εκδήλωση ή γεγονότα πέραν του εύλογου ελέγχου μας.

Δεν θα είμαστε υπεύθυνοι σε εσάς σε σχέση με οποιαδήποτε επιχειρηματική ζημιές, συμπεριλαμβανομένων χωρίς περιορισμούς την απώλεια ή ζημιά σε κέρδη, το εισόδημα, τα έσοδα, τη χρήση, την παραγωγή, τα αναμενόμενα κέρδη, τις επιχειρήσεις, τις συμβάσεις, τις εμπορικές ευκαιρίες ή την υπεραξία.

Δεν θα είμαστε υπεύθυνοι σε εσάς σε σχέση με οποιαδήποτε απώλεια ή καταστροφή οποιουδήποτε δεδομένων, βάση δεδομένων ή λογισμικού.

Δεν θα είμαστε υπεύθυνοι σε εσάς σε σχέση με οποιαδήποτε ειδική, έμμεση ή παρεπόμενη απώλεια ή ζημιά.

(6) Εξαιρέσεις: Τίποτε στην παρούσα αποποίηση ευθυνών πρέπει: να περιορίσει ή να αποκλείσει την ευθύνη μας για θάνατο ή προσωπικό τραυματισμό που προκύπτει από αμέλεια? περιορίσει ή να αποκλείσει την ευθύνη μας για απάτη ή δόλια παραπλάνηση? περιορίσει οποιαδήποτε από τις υποχρεώσεις μας με οποιοδήποτε τρόπο που δεν επιτρέπεται από το εφαρμοστέο δίκαιο? ή να αποκλείσει οποιαδήποτε από τις υποχρεώσεις μας που δεν μπορεί να αποκλειστεί βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας.

(7) Διαιρετότητα: Εάν ένα τμήμα αυτής της ευθύνης καθορίζεται από οποιοδήποτε δικαστήριο ή άλλη αρμόδια αρχή να είναι παράνομη ή / και μη εφαρμόσιμη, οι άλλες ενότητες αυτής της ευθύνης εξακολουθούν να ισχύουν.

Εάν οποιαδήποτε παράνομη ή / και μη εφαρμόσιμη ενότητα θα ήταν νόμιμη ή εκτελεστή αν μέρος αυτού έχουν διαγραφεί, αυτό το μέρος θα θεωρείται ότι πρέπει να διαγραφεί, και το υπόλοιπο τμήμα θα συνεχίσει να ισχύει.

(8) Δίκαιο και Δικαιοδοσία: Αυτή η αποκλήρυξη θα διέπονται και θα ερμηνεύονται σύμφωνα με το αγγλικό δίκαιο, καθώς και τυχόν διαφορές που σχετίζονται με αυτή τη δήλωση αποποίησης θα υπόκεινται στην αποκλειστική δικαιοδοσία των δικαστηρίων της Αγγλίας και της Ουαλίας.

(9) © Πνευματικά δικαιώματα από Berkana Labs: Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. Κανένα μέρος αυτής της έκδοσης δεν μπορεί να αναπαραχθεί, διανεμηθεί, ή να μεταδοθεί σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, συμπεριλαμβανομένων της φωτοτύπησης, ηχογράφησης ή άλλες ηλεκτρονικές ή μηχανικές μεθόδους, χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια του εκδότη, εκτός από την περίπτωση της σύντομης αποσπάσματα που ενσωματώνονται σε κρίσιμες αξιολογήσεις και ορισμένες άλλες μη εμπορική χρήση επιτρέπεται από το νόμο δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας. Για τις αιτήσεις άδειας, γράψτε στον εκδότη.

Πίνακας περιεχομένων

ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΥΘΥΝΩΝ.....	2
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	5
ΟΡΟΛΟΓΙΑ.....	7
ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ	8
PRESETS.....	9
ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗ.....	10
BN (επούλωση) ΣΥΝΔΕΣΗ.....	11
MN (θανάτωση) ΣΥΝΔΕΣΗ.....	12
CABLE BOOST	13
radionics ΕΞΟΔΟΣ.....	14
ΝΕΡΟ	15
ΑΠΟΣΤΑΞΗ.....	15
ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ	16
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	17
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ.....	18
ραβδοσκοπία	19
Ραβδοσκοπία ΚΑΙ radionics.....	20
radionic ΤΙΜΕΣ	22
ΜΕΙΩΣΗ ΕΠΙΤΟΚΙΟΥ	23
ΜΕΘΟΔΟΣ 1 - ΜΕΡΟΣ ΠΟΣΟΣΤΟ	23
ΜΕΘΟΔΟΣ 2 - ΠΟΣΟΣΤΟ BREAK DOWN.....	23
ΜΕΘΟΔΟΣ 3 - Αριθμολογία ΜΕΙΩΣΗ	24
ΜΕΘΟΔΟΣ 4 - ΓΡΑΠΤΗ ΤΙΜΕΣ.....	25
BALANCE RATE	25
μηδενικό συντελεστή	26
Ο ΜΑΡΤΥΡΑΣ	27
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ.....	28
ΟΥΣΙΑ COPIER	29
ΒΑΣΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ.....	29
προηγμένη διαδικασία.....	30
ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗΣ ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΕΣ.....	30
συχνότητα αποτύπωσης.....	31
τομέα των ραδιοτηλεοπτικών μεταδόσεων.....	32
ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΙΣΤΩΣΗ.....	32
ΘΕΡΑΠΕΙΑ.....	33
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	34
ΠΕΡΙΛΗΨΗ.....	35
SEED ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ.....	36
ΕΡΕΥΝΑ.....	37
radionic ΑΝΑΛΥΣΗ	40
ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ	41
COLD ΣΑΡΩΣΗΣ.....	44
ΠΕΡΙΛΗΨΗ	45
ΤΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΕΚΔΗΛΩΣΗ.....	46
ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΘΕΣΕΩΝ	47
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ.....	48
σιγίλια.....	49
ΜΕΙΩΣΗ.....	49
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	49
OPERATIVE ΚΑΥΣΙΜΩΝ	52

πλανητική επιρροή.....	54
ΠΛΑΝΗΤΙΚΗ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑ.....	54
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ.....	55
προηγμένη διαδικασία	56
ΠΕΡΙΛΗΨΗ	58
παθητική λειτουργία.....	59
Φροντίδα και συντήρηση.....	61
ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ	62

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σας ευχαριστούμε για την αγορά του οργάνου Spooky Radionics τρία καντράν. Μπορείτε δική τώρα μια συσκευή ευέλικτο και ισχυρό radionics που συνδυάζει θεραπεία συχνότητα και λεπτές τομείς της ενέργειας σε μία τρομερή πράξη.

Μέσα σε αυτό το εγχειρίδιο θα καλύψουμε τις βασικές ρυθμίσεις του radionic συσκευής, πώς να κάνει τις συνδέσεις και να τρέξει προεπιλογές Spooky2. Θα εξετάσει επίσης ορισμένες περιπτώσιολογικές μελέτες των πειραμάτων που έχουν πραγματοποιηθεί με αυτό το προϊόν, και πώς μπορείτε να τις αναπαράγουν για το δικό σας όφελος. Θα καλύπτει επίσης τα βασικά του εκκρεμούς ραβδοσκοπία, και να παρέχει οδηγίες βήμα προς βήμα. Πρώτα θα σας δώσει μια πολύ σύντομη ιστορία της radionics και πώς είναι να χρησιμοποιείται σήμερα.

Radionics επίσημα ανακαλύφθηκε από τον Δρ Albert Abrams στο γύρισμα του 20^{ου} Αιώνας. Ο Δρ Abrams ανακάλυψε ότι θα μπορούσε να ανιχνεύει τη νόσο σε ασθενείς του, με την πράξη της percussing την κοιλιά, αυτό μόνο λειτούργησε όταν ήταν αντιμέτωπη με μια συγκεκριμένη κατεύθυνση. Η κρουστά θα δώσει μια σαφή ένδειξη. Έχει δοκιμαστεί αυτό με πολλούς ασθενείς και προς έκπληξή του για περαιτέρω έρευνα που έκαναν στην πραγματικότητα έχουν την ασθένεια είχε ανίχνευση.

Abrams στη συνέχεια αναρωτήθηκε αν θα μπορούσε να ανιχνευθούν οι ακτινοβολίες από ένα δείγμα ασθένεια που κατέχονται από ένα θέμα. Είχε το θέμα κρατήστε το φιαλίδιο που περιέχει τον ιστό της νόσου πάνω από το κεφάλι τους, και ήταν σε θέση να εντοπίσει με σαφήνεια την αλλαγή στον τόνο κατά τη διάρκεια κρουστά της κοιλιάς. Πήρε αυτό το ένα βήμα παραπέρα και να υποθέσει ότι ίσως αυτές οι ακτινοβολίες θα μπορούσαν να ταξιδέψουν κατά μήκος ενός καλωδίου και εισάγετε το θέμα με αυτόν τον τρόπο. Αυτό πράγματι εργάζονται. Μετά την οποία ανέπτυξε όλο και πιο περίτεχνα εξοπλισμού για την ποσοτικοποίηση αυτών των βιολογικών ακτινοβολίες, ένα τέτοιο κομμάτι του εξοπλισμού ήταν η Reflexophone, αυτό ήταν στην ουσία ένα κουτί αντίσταση. Βρήκε ότι η αντίσταση μεταβάλλεται με κάθε δείγμα ήταν ανίχνευση, και ήταν σε θέση να αριθμητικά κωδικό κάθε δείγμα με τη συσκευή αυτή, ως εκ τούτου Τιμές γεννήθηκαν.

εργασία Abrams ήταν κριτές, και να αναπαραχθούν. Πολλοί γιατροί και οι υπάλληλοι είχαν μεγάλη επιτυχία με αυτήν. Abrams είχε μια σειρά από μαθητές, ένας εκ των οποίων ήταν Ruth πνιγεί. εργασία του Δρ πνίξει με Radionics ήταν εκτεταμένη, ανέπτυξε το δικό της σύστημα της πρακτικής, και ο γιος της ο Όμηρος, που χτίστηκε τα μέσα στο δικό τους σχεδιασμό. Ruth πνιγεί και άλλοι ανέπτυξαν το μαξιλάρι radionics ανιχνευτή / ραβδί ως άμεση αντικατάσταση των κρουστών από ένα πρόσωπα κοιλιάς το οποίο μέσω δοκιμών αναπαράγονται τα ίδια αποτελέσματα.

Παρά το γεγονός ότι Abrams ήρθε με την εξ αποστάσεως θεραπεία ενός ασθενούς, χρησιμοποιώντας ένα σημείο αίματος σε Dynamizer, ήταν Ruth πνιγεί που πήρε στο επόμενο επίπεδο στην πράξη της, και σύμφωνα με ορισμένους λογαριασμούς που επινόησε τον όρο Broadcasting για την εξ αποστάσεως θεραπεία του υπομονετικός.

Κατά τη διάρκεια αυτής της πρώιμης περιόδου και κάποια στιγμή στα τέλη της δεκαετίας του '20 και στις αρχές του '30 η λέξη Radionics δημιουργήθηκε για να περιγράψει την πρακτική. Μερικοί άνθρωποι κάνουν τη σύνδεση με το ραδιόφωνο και ηλεκτρονικών ειδών,

όπως τα RS εταιρείες ηλεκτρονικών, radionics. Ωστόσο, προέρχεται πραγματικά από Ακτινοβολίες + onics, Radionics ως πρακτική για την ανίχνευση, την τροποποίηση και τη μετάδοση βιολογικών ακτινοβολίες.

Abrams συνεργάστηκε με μια εταιρεία ηλεκτρονικών μέσο για την ανάπτυξη της Oscilloclast. Οι νεότερες εκδόσεις αυτού του μέσου που χρησιμοποιείται σύντομη ραδιοφωνικών κυμάτων κύματα ως φορέας και θεραπείαμέθοδος. Υπάρχει κάποιος που να δείτε το σύνδεσμο εδώ Royal Rife; Μερικοί λένε Rife ήταν ίσως εμπνευσμένη από αυτές τις μεθόδους θεραπείας και διαθερμία να εξετάσει τις επιπτώσεις τους στην βακτήρια και ιούς, οδηγώντας τελικά στην Rife Beam Ray. Είναι δυνατόν τότε ότι η σύνδεση μεταξύ της θεραπείας με τη συχνότητα και radionics ήταν καλά και πραγματικά ζωντανός σχεδόν 100 χρόνια πριν. Έχει λάβει τώρα 21st αναβίωση αιώνα σε μέσα μας.

Στη δεκαετία του 1950 de la Warr Εργαστήρια στο Ηνωμένο Βασίλειο άρχισε να κατασκευάζει όργανα αρχικά με βάση την Ruth πνιγεί, καθώς και τελικά να αναπτύξουν τις δικές τους μεθόδους. George de la Warr, και η σύζυγός του, Marjorie εκτενώς ερευνηθεί radionics. Ο κ de la Warr, προσπαθούσε να γεφυρώσει το χάσμα μεταξύ radionics και της επιστήμης. Είχε μεγάλη επιτυχία, αλλά υπέστη πολλές πτώσεις. Με δικά του λόγια, ήταν πάντα ένα βήμα μπροστά και δύο βήματα πίσω .. Η σύσταση θα υιοθετήσει τις ιδέες, στη συνέχεια, να πέσουν χωρίς προειδοποίηση. BP ήταν ενδιαφέρονται για ένα από τα όργανά τους για αναζήτηση πετρελαίου, αλλά σύντομα καλύπτονται. Ένας κορυφαίος γιατρός ήταν χρησιμοποιώντας ένα μέχρι να εξαφανιστούν, και του είπαν να διακόψει τους δεσμούς με radionics.

Ένας από τους κύριους ανταγωνιστές de la Warr για την εποχή εκείνη ήταν Bruce Copen. Λαμβάνοντας υπόψη ότι η de la Warr χρησιμοποιείται το μαξιλάρι ραβδί ως μέθοδος ανίχνευσης, ο Bruce Copen χρησιμοποιείται σχεδόν αποκλειστικά το εκκρεμές. μέσα COPEL του μοιάζουν πολύ με de, σχεδόν πιστά αντίγραφα La Warr του. Έκανε αντιγράψετε de la Warr, και για τις οποίες ήταν πικρή αντιπάλους. Ωστόσο, κατά τα επόμενα χρόνια Copen είχε αναπτύξει τα δικά της μέσα του. Επίσης, δημοσίευσε πολλά βιβλία σχετικά με το θέμα. Δυστυχώς, πολλά από αυτά είναι πλέον δύσκολο να επιτευχθεί.

De la Warr ήταν ένας από τους ιδρυτές του αυτό που είναι τώρα γνωστό ως η [radionic Ένωση](#). Είναι μια κορυφαία σχολή radionics στο Ηνωμένο Βασίλειο, όπου οι μαθητές διδάσκονται κατά τη διάρκεια αρκετών ετών την τέχνη της radionics τελικά τους οδηγεί στην απόκτηση διπλώματος .Rad, και την άδεια ένωση στην πρακτική radionics. Οι μαθητές διδάσκονται μέθοδοι ανάλυσης με το εκκρεμές και ένα μαξιλάρι ραβδί χρησιμοποιείται σπάνια. Άλλα προύχοντες, όπως Malcolm Rae και Magneto Geometrics χρησιμοποιείται εκκρεμές ραβδοσκοπία του για να καθορίσει τα ποσοστά, και σε περίπτωση γεωμετρική κάρτες κ Rae, η οποία εκπροσωπείται θεραπείες. David Tansley ανέπτυξε το δικό του μοναδικό σύστημα ανάλυσης που στοχεύουν να φτάσουμε στον πυρήνα μιας ασθένειας μέσω των λεπτή ενέργεια σώματα, κι αυτός χρησιμοποιείται ένα εκκρεμές.

Φαίνεται ότι η χρήση ενός εκκρεμούς είναι κυρίως ένας Βρετανός μορφή radionic ανίχνευσης, ενώ οι αμερικανικές radionics συνέχισαν να χρησιμοποιούν το μαξιλάρι ραβδί ως μέθοδος ανίχνευσης. Αυτό έχει ελαφρώς αλλάξει με την πάροδο των ετών, και οι περισσότεροι επαγγελματίες χρησιμοποιούν ραβδοσκοπία ως μία μορφή ανάλυσης με τα όργανά τους.

Σήμερα radionics βλέπει μια μικρή ανάκαμψη. Σε όλο τον κόσμο. Καθίσταται μεγάλο στην Ινδία, όπου οι άνθρωποι είναι αυτό που συνδυάζει με μια ήδη ακμάζουσα βιομηχανία ομοιοπαθητική να αναπαράγουν και ψηφιακά δυναμοποιηστέα θεραπείες. Ομοιοπαθητική και radionics φαίνεται να είναι ένα τέλειο ζευγάρι. Σκληροπυρηνική ομοιοπαθητικούς απορρίπτει την ιδέα. Μάλλον επειδή τα μέσα που μπορεί να έχουν δοκιμάσει ήταν καθαρά συμβολική. συσκευή μας, για παράδειγμα, έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να ακολουθεί μια σειρά από λογικούς κανόνες και τις αρχές της μηχανικής. Με τη μεθοδολογία μας, επιτρέπει σε οποιονδήποτε, ανεξάρτητα από την κατάρτιση ή υπόβαθρο για να τοποθετήσετε ένα δείγμα για την είσοδο και να το αντιγράψετε σε καθαρό νερό στην έξοδο. Αυτό επιτρέπει στους ανθρώπους να κάνουν αντίγραφα των πληροφοριών των φαρμάκων και συμπληρωμάτων με ευκολία. Αυτό είναι νανο φαρμακολογία, ή ιατρική κύμα.

ΟΡΟΛΟΓΙΑ

Από τους ιδρυτές και πρωτεργάτες της έρευνας radionics κατά τον τελευταίο αιώνα έχουμε μια σειρά από όρους που θα διαιτητεύσει σε όλο το εγχειρίδιο, έτσι θα τους αναδείξει εδώ για να αποφευχθεί οποιαδήποτε σύγχυση.

ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΣΗ: Αυτό σημαίνει ότι για να στείλετε εξ αποστάσεως. Όπως και το Remote Spooky2, είναι δράση από απόσταση. Μπορείτε μεταδίδονται σε ένα δείγμα μάρτυρα.

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ: Αυτό σημαίνει προγραμματισμό του νερού με τις πληροφορίες από την radionic μηχανήμα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ: Αυτός είναι ο όρος για ένα radionic συνεδρία, ή όλη διαδικασία. Ο επαγγελματίας radionics, θα είναι συχνά αναφέρεται ως το χειριστή.

ΤΙΜΗ: Το ποσοστό είναι ο όρος για το σύνολο των αριθμών που βάζετε μέσα στις κλήσεις ή τους αριθμούς που προκύπτουν από τις κλήσεις από την ρύθμιση. Εμείς θα καλύψει αυτά με περισσότερες λεπτομέρειες αργότερα.

ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ: Το αντιδραστήριο μπορεί να αναφέρεται σε μια ουσία που έχετε για την είσοδο που θέλετε να αντιγράψετε, ο όρος αυτός συνδέεται συχνά με ένα βάμμα.

ΘΕΡΑΠΕΙΑ: Αυτό αναφέρεται σε ένα καθαρό αναδιάρθρωση δείγμα νερού που σκοπεύετε να αποτυπώσει, ή έχουν αποτυπωθεί.

ΔΕΙΓΜΑ: Συχνά, μια ουσία που τοποθετείται στην είσοδο που προορίζεται για τη σάρωση ή / και αντιγραφή

ΣΑΡΩΣΗ: Αυτό συνδέεται με τα ποσοστά και tuning, και είναι ένας άλλος όρος για συντονισμό.

ΤΑΣΗ: Η τάση σε ορισμένα συστήματα αναφέρεται σε ένα αποτέλεσμα που μεταδίδουν σε έναν μάρτυρα. σε Spooky²Radionics η τάση αυτή θα σχετίζεται με την πλάκα εισόδου, και η μαρτυρία της πλάκας εξόδου. Ο όρος μπορεί να προκαλέσει κάποια σύγχυση γι 'αυτό σπάνια το χρησιμοποιούν.

ΚΟΥΡΔΙΣΜΑ: Η πράξη της ρύθμιση τα κουμπιά του οργάνου σε ένα δείγμα από την είσοδο

ΜΑΡΤΥΡΑΣ: Αυτό αναφέρεται σε ένα DNA, ή βιολογικό δείγμα που αντιπροσωπεύει ένα μη τοπικό κεντρικό υπολογιστή. Χρησιμοποιείται με τον ίδιο τρόπο όπως και το DNA χρησιμοποιείται με το Spooky² Μακρινός.

Καθώς αναπτύσσουμε όργανα και σύστημα radionics είμαστε εξεύρεση νέων και καινοτόμων τρόπος για τη βελτίωση της πρακτικής μας, έτσι νέους όρους θα αναπτυχθούν. Θα στόχο να τους αναδείξει ως το κάνουν, και να περιγράψει λεπτομερώς.

ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ

Spooky σας² Radionics v1.1 πλοία με 0,5 M 50Ω RG-58 αρσενικό-αρσενικό καλώδιο BNC, και ένα 50Ω προσαρμογέα θηλυκό-female ώστε να μπορείτε να συνδέσετε το καλώδιο BNC στο Boost 3.0 θύρες.

Ο προσαρμογέας είναι συνδεδεμένος με το καλώδιο BNC για να ασφαλίσει για αποστολή.



Για να χρησιμοποιήσετε Spooky² Radionics θα απαιτήσει την Spooky² 5 MHz XM γεννήτρια σήματος, και η Spooky² Boost 3.0.



Spooky2 XM Signal Generator



Spooky2 Boost 3.0

Μπορείτε να αγοράσετε αυτά τα αξεσουάρ από το Spooky² Mall.

- Εδώ είναι το link για το [γεννήτρια σήματος Spooky² 5 MHz XM](#)
- Αυτή είναι η σύνδεση για το [Spooky² Boost 3.0](#)

Αν είστε ήδη κάτοχος Spooky² γεννήτρια XM και Boost 3.0, σας συνιστούμε να αγοράσετε επιπρόσθετα για Spooky σας² Radionics συσκευή όπως πρέπει μερικές φορές οι εργασίες που πρέπει να τρέξει για μεγάλο χρονικό διάστημα, και αυτό θα περιορίσει τη χρήση άλλων Spooky² εξοπλισμό, εάν χρησιμοποιείτε μόνο μία γεννήτρια για όλα τα προϊόντα.

Στις επόμενες ενότητες θα εξετάσουμε την εγκατάσταση των radionic προεπιλογές, και κάνοντας τις απαραίτητες συνδέσεις μεταξύ της γεννήτριας και της radionic οργάνου.

PRESETS

Για να κάνετε τη λειτουργία της Spooky² Radionics πιο αποτελεσματική και φιλική προς το χρήστη, έχουμε δημιουργήσει μια σειρά από προεπιλογές.

Αυτές οι προεπιλογές αντιγράφονται στο φάκελο προκαθορισμένες συλλογές του Spooky² κατάλογο λογισμικού στον υπολογιστή σας.

Οι προεπιλογές έχουμε σήμερα περιλαμβάνουν:

- Radionics Γενικά - Αυτή η προκαθορισμένη ρύθμιση είναι φορτωμένο με ένα πρόγραμμα ημιτονοειδές κύμα 7.83Hz Schumann, και χρησιμοποιείται σε όλες τις radionic εφαρμογές γενικής χρήσης, όπως η αντιγραφή και κάνοντας θεραπείες. Μπορείτε να αφαιρέσετε τη συχνότητα Schumann, αν θέλετε και να προσθέσετε το δικό σας συχνότητες στο λογισμικό.
- Radionics BN Θεραπεία - Αυτό είναι παρόμοιο με τη γενική προκαθορισμένη παραπάνω, αν και δεν είναι προ-φορτωμένο με τη συχνότητα Schumann. Απαιτεί τη χρήση του Spooky² Ενισχύστε και παρέχει περισσότερη δύναμη στη radionic συσκευή.
- Radionics MN Killing - Αυτή η προκαθορισμένη ρύθμιση απαιτεί τη χρήση Spooky² Boost. Είναι συχνά χρησιμοποιείται όταν θέλετε να δημιουργήσετε μια θεραπεία για τη δολοφονία ενός ιού ή παθογόνου. Εμείς σπάνια χρησιμοποιήσετε αυτό το προκαθορισμένο.
- Radionics Εκδήλωση - Πρόκειται για μια πειραματική προκαθορισμένο. Είναι πάρα πολύ απαιτεί τη χρήση Spooky² Boost. Το προκαθορισμένο είναι φορτωμένο με το έθιμο συχνότητες μου έχουν σχεδιαστεί σύμφωνα με κατεύθυνση από Ernie Vega (Cyber Shaman) Χρησιμοποιεί τις συχνότητες σολφέζ, και πολλαπλές αρμονικές τους σε ένα ιδιόκτητο σχηματισμό σκούπισμα. Αυτό χρησιμοποιείται όταν τρέχουμε μια επιχείρηση εκδήλωση.
- Radionics ανάπτυξη των φυτών - Έβαλα αυτά μαζί μετά από μερικά πολύ επιτυχημένα πειράματα radionics από τους ερευνητές για τη βελτίωση της φύτευσης των σπερμάτων και την ανάπτυξη των φυτών. Περιέχει τη συχνότητα που χρησιμοποιείται, καθώς και ένα σετ διάρκεια για την αποτύπωση των σπόρων των 45 λεπτών.

Μπορείτε να κάνετε λήψη αυτών των presets από Berkana Labs ακολουθώντας αυτό το σύνδεσμο: [προεπιλογές](#)

Αυτά σύντομα θα περιλαμβάνεται η Spooky² [λογισμικό](#), Αλλά προς το παρόν θα πρέπει να τα εγκαταστήσετε μόνοι σας.

Έκανα ένα σύντομο βίντεο που δείχνει πώς να το κάνουμε αυτό σε μια ελαφρώς παλαιότερη έκδοση του λογισμικού.

Μπορείτε να δείτε το βίντεο στο κανάλι Berkana Labs YouTube εδώ: [Preset Βίντεο](#)

Για το νέο λογισμικό, η διαδικασία είναι η ίδια. Ωστόσο, μόλις το αρχείο αποσυμπίεστεί, μπορείτε να μεταφέρετε ολόκληρο το φάκελο στον κατάλογο προκαθορισμένων Συλλογές αντ' αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην Sprooky² [Εγχειρίδιο χρήστη](#).

ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗ



1. Συνδέστε το Spooky² Boost 3.0 με τη γεννήτρια ΧΜ όπως περιγράφεται στην επίσημη τεκμηρίωση. Είναι πολύ απλό, αλλά μπορεί να είναι λίγο ενοχλητικά.
2. Αφαιρέστε το θηλυκό προσαρμογέα από το άκρο του καλωδίου BNC, αν δεν το έχετε κάνει ήδη
3. Τώρα συνδέστε το καλώδιο BNC σε Out1 κύκλο στην εικόνα, και το άλλο άκρο του καλωδίου BNC στην υποδοχή εισόδου της Spooky² radionics συσκευή.
4. Εκτελέστε τη γενική προκαθορισμένη Radionics μέσα στο λογισμικό Spooky² και είστε όλοι οργανωθεί και να λειτουργήσει!

Αυτό είναι όλα υπάρχει σε αυτό. Δεν χρειάζεται να χρησιμοποιήσετε Boost 3.0 για αυτή τη ρύθμιση, μπορείτε να το συνδέσετε κατευθείαν στους παραγωγούς OUT1, αλλά από τη στιγμή που θα πρέπει να χρησιμοποιούν Boost για άλλες συνδέσεις μπορούμε κάλλιστα να ξεκινήσει ως εννοούμε να προχωρήσουμε.

BN (επούλωση) ΣΥΝΔΕΣΗ



1. Συνδέστε το θηλυκό προσαρμογέα με το ένα άκρο του καλωδίου BNC, στη συνέχεια, συνδέστε το στην υποδοχή BN στο Boost 3.0 (σε κύκλο).
2. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου BNC στο radionic υποδοχή εισόδου
3. Τοποθετήστε το προκαθορισμένο Radionics BN Healing, να προσθέσετε τις δικές σας συχνότητες, και να εκτελέσετε τη γεννήτρια.

Μπορούμε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτή τη σύνδεση όταν τρέχει το προκαθορισμένο εκδήλωση.

MN (θανάτωση) ΣΥΝΔΕΣΗ



1. Συνδέστε το θηλυκό προσαρμογέα με το ένα άκρο του καλωδίου BNC, στη συνέχεια, συνδέστε το στην υποδοχή MN στο Boost 3.0 (σε κύκλο).
2. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου BNC στο radionic υποδοχή εισόδου
3. Τοποθετήστε το προκαθορισμένο Killing Radionics MN, να προσθέσετε τις δικές σας συχνότητες, και να εκτελέσετε τη γεννήτρια.

Είναι σχεδόν το ίδιο με την προηγούμενη σύνδεση σε διαδικασία, απλά να θυμάστε να συνδεθείτε με τη σωστή υποδοχή Boost 3.0. **Αυτή η διαμόρφωση δεν χρησιμοποιείται πλέον σε Sprocky² πρωτόκολλα.** Ωστόσο, μπορεί να θέλετε να πειραματιστείτε με το σε τέτοιες εφαρμογές εκδήλωση όπου ένας δρόμος ανοιχτήρι είναι υποχρεωμένη να θέσει τέρμα σε μια εκδήλωση.

CABLE BOOST



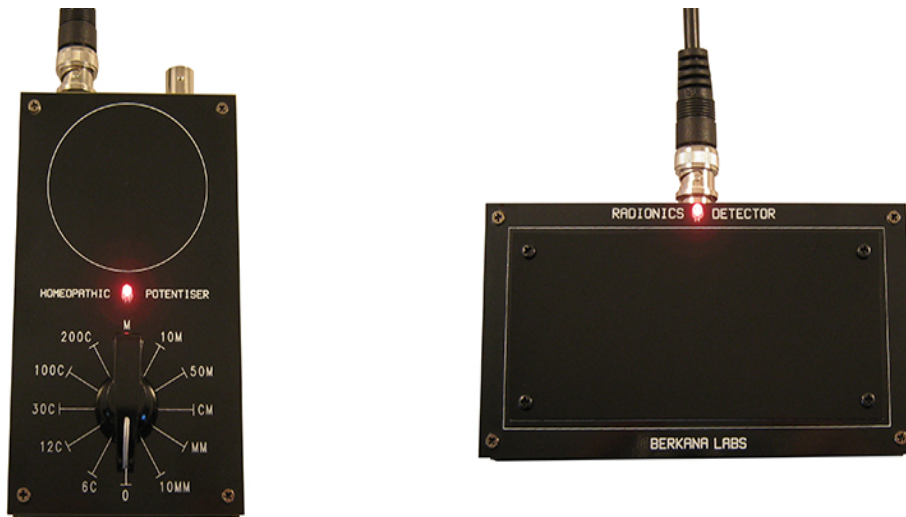
Αν έχετε ένα πρώιμο Spooky² Ενισχύστε το καλώδιο, μπορείτε ακόμα να χρησιμοποιήσετε αυτό για να τρέξει ενίσχυση προεπιλογές μας. Απλά πρέπει να ρυθμίσετε το καλώδιο σωστά. Αυτό το γραφικό θα πρέπει να βοηθήσει.



radionics ΕΞΟΔΟΣ

Ίσως να αναρωτιέστε από τώρα ποια είναι η υποδοχή εξόδου στο πίσω μέρος του radionic μηχανήμα χρησιμοποιείται για.

Αυτή η υποδοχή προορίζεται για Spooky²Radionics αξεσουάρ. Εμείς θα κυκλοφορήσει μια σειρά από αξεσουάρ για να συνεργαστεί με την radionic συσκευή στο εγγύς μέλλον. Δύο εκ των οποίων είναι radionic ανιχνευτή "μαξιλάρι ραβδί» και ένα ομοιοπαθητικό potentiser.



Το μαξιλάρι stick είναι μια εναλλακτική λύση για χρησιμοποιώντας ένα εκκρεμές για να ορίσετε τιμές. Αυτό είναι το είδος του ανιχνευτή Ruth πνίγονται και de la Warr χρησιμοποιείται.

Η potentiser χρησιμοποιείται για να κάνει την ψηφιακή ικανότητα ομοιοπαθητικά φάρμακα. Η κλίμακα που χρησιμοποιείται είναι η ίδια με προσομοιωτές Malcolm Rae και περιλαμβάνει μια σειρά κοινών ισχείς από 6C, να 10MM.

Αυτά είναι ακόμη πρωτότυπα αυτή τη στιγμή. Έχουν υποστεί κάποιες αλλαγές στο σχεδιασμό και θα είναι σύντομα διαθέσιμη.

ΝΕΡΟ

Το νερό παίζει μεγάλο ρόλο σε αυτό το radionics πράξη. Έτσι, πριν προχωρήσει περαιτέρω θα τρέχει μέσα από το είδος του νερού που χρειάζεστε, και πώς να το προετοιμάσει αποτελεσματικά για να πάρει τα μέγιστα από αυτό το radionics μηχανής.

Το νερό είναι ένας ιδιαίτερα ευαίσθητος ουσία. Διατηρεί πληροφορίες από το περιβάλλον αυτό κατά μήκος ολόκληρης της πορείας του είναι το ταξίδι. Το νερό από τη βρύση στο σπίτι σας είναι νεκρό νερό. Έχει flittered και επεξεργασία πολλές φορές, που ρέει μέσα από υπόγειες σωληνώσεις σε μεγάλες αποστάσεις, που φορτώνεται με πρόσθετα στη μονάδα επεξεργασίας και είναι δομημένο πάνω από σκληρό αρθρώσεις και κάθετα στη υδραυλικά του ακινήτου σας.

Είναι για το λόγο αυτό πρέπει να προετοιμάσουμε το νερό που θέλουμε να αποτυπώσει με την αφαίρεση των ακαθαρσιών με απόσταξη, και την αναδιάρθρωση του νερού, το οποίο στην ουσία καταργεί τον προγραμματισμό μέσω περιδίνηση. Είναι σαν την επαναδιαμόρφωση μιας σκληρό δίσκο του υπολογιστή έτοιμο να φορτώσει νέες πληροφορίες πάνω σ 'αυτό.

ΑΠΟΣΤΑΞΗ

Μπορείτε είτε να αγοράσετε τρόφιμα ποιότητας αποσταγμένο νερό, ή μπορείτε να ετοιμάσετε βρύση ή το εμφιαλωμένο νερό με οιοπνευματοποιό ατμού όπως αυτή από το Mega Home.



Μπορείτε να βρείτε αυτά τα ποτοποιιών σε όλο το διαδίκτυο. Μια αναζήτηση στο διαδίκτυο

για απόσταξη νερού θα επιστρέψει την αφθονία των αποτελεσμάτων στη δική σας τοποθεσία. Το ένα πράγμα που πρέπει να κοιτάξει έξω για κατά την αγορά ενός οينوπνευματοποιός είναι ότι διαθέτει ένα από ανοξείδωτο χάλυβα λέβητα / πηνίο ατμού και δεξενάς λέβητας αλουμινίου. Το αλουμίνιο θα προσθέσει ακαθαρσίες πάροδο του χρόνου. Θα πρέπει επίσης να εξετάσουμε για μια οينوπνευματοποιό ότι έχει ένα φίλτρο ενεργού άνθρακα. Αυτό θα βοηθήσει να φιλτράρει τυχόν πτητικών οργανικών ενώσεων.

Θα πρότεινα επίσης να πάρει ένα με μια γυάλινη κανάτα. Οι περισσότερες από αυτές οينوπνευματοποιών παράγουν 4 λίτρα καθαρού νερού σε 5-6 ώρες. Μπορείτε να εκτελέσετε μια μέρα στην άλλη και να έχουν καθαρό νερό από το πρωί. Το κόστος λειτουργίας είναι πολύ χαμηλή, καθώς και. Τα 4 λίτρα είναι αρκετά για να κάνουν 40 θεραπείες.

Εάν έχετε πρόσβαση σε εξοπλισμό εργαστηρίου θα μπορούσατε να χρησιμοποιήσετε ένα τρένο απόσταξης. Ωστόσο, να πάρει ένα από τα ποτοποιών ηλεκτρικών νερό είναι πολύ πιο πρακτικό.

ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ

Για την αναδιάρθρωση του νερού θα πρέπει να το περιδίνηση για 20 λεπτά. Αυτή είναι η ελάχιστη ποσότητα του χρόνου που απαιτείται για να εξασφαλιστεί ότι οι προηγούμενες συστάδες νερού έχουν μεταβληθεί για να σχηματίσουν νέες. Σε αυτό το διάστημα οι πληροφορίες που περιέχονται μέσα στο συνεκτικό τομέων διαχέεται στην ατμόσφαιρα. Αυτή η πράξη της αναδιάρθρωσης δημιουργεί πολλές νέες ομίλων και των δομών του νερού. Είναι αυτές οι δομές που οι νέες πληροφορίες που τελικά θα αποτυπώσει αποθηκεύεται μέσα.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα αναδευτήρα vortex. Χρησιμοποιούμε την Spooky Μαγνητικός αναδευτήρας που μπορείτε να αγοράσετε από το Spooky² Mall εδώ: [μαγνητικό αναδευτήρα](#)



Θα πρέπει, επίσης, δύο γυάλινα δοχεία. Χρησιμοποιούμε 100 κ.εκ. πυρέξ Ποτήρια. Βεβαιωθείτε ότι η γυαλικά έχει αγοραστεί καινούργιο και δεν έχει χρησιμοποιηθεί ποτέ. Τα γυάλινα σκεύη και μαγνητικοί αναδευτήρες πρέπει να είναι καθαρά και αποστειρωμένα. Εκτός από τα δύο ποτήρια, θα απαιτήσει φιάλες σταγονόμετρο για την κατασκευή μακροπρόθεσμες θεραπείες. Αγοράζουν μπουκάλια γυάλινα σταγονόμετρο 100mL Cobalt Blue. Θα χρειαστεί περισσότερες από μία, αν θέλετε να κάνετε μια σειρά από μακροπρόθεσμα διορθωτικά μέτρα.



Μπορείτε να αγοράσετε αυτά τα στοιχεία από διάφορες θέσεις σε απευθείας σύνδεση. Ebay και Amazon πωλητές θα έχουν αυτά. Υπάρχουν εξειδικευμένες προμηθευτές Εξοπλισμός εργαστηριακός, αλλά το κόστος είναι πάνω φουσκωμένα.

Εάν δεν μπορείτε να πάρετε το μπλε μπουκάλια γυάλινα σταγονόμετρο, στη συνέχεια, δοκιμάστε πορτοκαλί ή αμέθυστο αυτά. Το χρώμα του γυαλιού αποτρέπει την αποδόμηση του φαρμάκου.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

1. Με απεσταγμένο νερό σας σε θερμοκρασία δωματίου, ρίχνουμε σε ένα από τα καθαρά ποτήρια. Στόχος μου είναι για την mL αποφοίτηση 80. Πάρα πολύ υψηλή και η δίνη μπορεί να χυθεί πάνω, επίσης αφήνει χώρο στο μπουκάλι σταγονόμετρο.
2. Τώρα, τοποθετήστε ένα από τα καθαρά μαγνητικοί αναδευτήρες μέσα στο ποτήρι ζέσεως που περιέχει απεσταγμένο νερό σας.
3. Τοποθετήστε αυτό το ποτήρι πάνω στη βάση της Spooky² Μαγνητικό αναδευτήρα και γραμμή μέχρι τον αναδευτήρα στο ποτήρι περίπου με το κέντρο του επιθέματος. Σιγά-σιγά εναλλαγή της αναδευτήρα επί, απαλά αύξηση στην ταχύτητα μέχρι να φτάσει μια σταθερή δίνη. Μην ράμπα πάνω από την ταχύτητα καθώς η δίνη μπορεί

να γίνει πολύ χαοτική.

4. Ορίστε ένα χρονοδιακόπτη για 20 λεπτά και αφήστε τον αναδευτήρα για να γίνει αυτό είναι η δουλειά της αναδιάρθρωσης του νερού.
5. Μόλις το τουλάχιστον 20 λεπτά, αφαιρέστε το ποτήρι από το αναδευτήρα. Τώρα πρέπει να διαχωριστεί το μαγνητικό αναδευτήρα από το ποτήρι χωρίς να μολύνεται το. Αν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε ένα μπουκάλι σταγονόμετρο μπορείτε να ρίχνετε από το στόμιο του ποτηριού απευθείας στο μπουκάλι σταγονόμετρο, προσέχοντας να διατηρήσει το μαγνητικό αναδευτήρα στο άδειο ποτήρι.
Αν δεν χρησιμοποιείτε ένα μπουκάλι και να κάνουν ένα φάρμακο έναν πυροβολισμό, τότε μπορείτε να μεταγγίζεται το ποτήρι στο δεύτερο και προσεκτικά αφήστε τον μαγνητικό αναδευτήρα στο άδειασμα ποτήρι.
6. Μόλις ολοκληρωθεί αυτή η διαδικασία θα πρέπει να τοποθετήσετε το εξαιρετικά ευαίσθητος καθαρό ευθεία νερό πάνω στο μαξιλάρι OUTPUT της radionic μηχανήμα έτοιμο για άμεση αποτύπωση. Ενώ είστε αποτύπωση μπορείτε να εκτελέσετε μια άλλη διαδικασία αναδιάρθρωσης για μια νέα παρτίδα του νερού για να εξοικονομήσετε χρόνο για την επόμενη λειτουργία σας.

Αυτή η διαδικασία κάνει ένα ισχυρό νερό για τον προγραμματισμό. Αφαιρεί όλα τα προηγούμενα ρυπαντές, τόσο σωματική όσο και ενεργητικός. Επίσης, αυξάνει την ικανότητα αποθήκευσης του νερού για τη βελτίωση της είναι η διατήρηση των πληροφοριών και στη συνέχεια η δραστηριότητα του φαρμάκου.

Αυτή είναι η συμβούλευσε διαδικασία. Ωστόσο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κανονικό νερό χωρίς καμία από αυτή τη διαδικασία και ακόμα να πάρετε τα αποτελέσματα, δεν είναι εξίσου βιώσιμο με αυτά που λαμβάνονται με αυτή τη μεθοδική διαδικασία. Εάν χρησιμοποιείτε κανονικό νερό, στη συνέχεια, βεβαιωθείτε ότι είναι τουλάχιστον φυσικό ή εμφιαλωμένο νερό πηγής.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Για ένα πλάνο φάρμακο που καταναλώνετε αμέσως αποθήκευσης δεν είναι ένα ζήτημα. Ωστόσο, για την μακροχρόνια έκθεση και μεγαλύτερη αφομοίωση στο σώμα θα πρέπει να καταναλώνουν μια θεραπεία για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα με το μπουκάλι σταγονόμετρο. Ως πρότυπο, η δόση είναι μία σταγόνα κάτω από τη γλώσσα τρεις φορές την ημέρα, ή μια σταγόνα προστέθηκαν σε ένα ποτήρι νερό τρεις φορές την ημέρα.

Καθαρό νερό αποθηκεύεται για μεγάλο χρονικό διάστημα υπήρξε ξέρουν να παρουσιάζουν συμπτώματα της βακτηριακής ανάπτυξης. Αυτό είναι συνήθως κάτω σε κακή διαδικασίες αποστείρωσης για να καταστεί η θεραπεία, και την εισαγωγή των ρύπων στην κατανάλωση του φαρμάκου.

Η διάρκεια ζωής μπορεί να παραταθεί με την αποθήκευση σε ένα ψυγείο, και προσθέτοντας τα συντηρητικά. Αυτά τα συντηρητικά λάβει τη μορφή είτε οινόπνευμα, ή ιατρική αιθανόλη, αν μπορείτε να το πάρετε, ή Κολλοειδές ασήμι. Αυτά τα συντηρητικά που προστίθενται μετά την αποτύπωση. Μπορείτε να μετρήσετε 20 ml είτε σε μια εφεδρική ποτήρι και να το προσθέσετε στην προετοιμασία.

Μερικοί άνθρωποι είχαν την επιτυχία με άλλα συντηρητικά, όπως γλυκερίνη, και βιταμίνη Ε

Σε επίπεδο αποθήκευσης πληροφοριών, εάν μπορείτε να κρατήσετε το νερό φυσικά καθαρό για μεγάλο χρονικό διάστημα, η θεραπεία μπορεί να διαρκέσει μήνες με ελάχιστο απαλλαγή πάροδο του χρόνου. Θα ήθελα να προτείνω την αντικατάσταση μετά από ένα χρόνο καθώς ορισμένες θεραπείες μπορεί να λεπταίνουν και χάνουν τη βιωσιμότητά τους σε αυτό το στάδιο, λόγω της ποικιλίας των εξωτερικών παραγόντων.

Μπορείτε να παγώσει το νερό για να αποθηκεύσετε το φάρμακο. Θα είναι βιώσιμη για έως και 5 μεταβάσεις φάσης.

ραβδοσκοπία

Για να γίνει ένας ικανός χειριστής radionics, και να χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή για να είναι πλήρες δυναμικό θα πρέπει να μάθουν την τέχνη του εκκρεμούς ραβδοσκοπία.

Ραβδοσκοπία είναι απλά μια μέθοδος για την επίτευξη αόρατο πληροφορίες. Είναι relays με την ανταπόκριση των χρηστών ideomotor η οποία συνδέεται με το υποσυνείδητο. Το υποσυνείδητο αντιδρά σε πολλαπλά εξωτερικά ερεθίσματα και μεταφράζει τις πληροφορίες αυτές σε μια αντίδραση εκκρεμές που το συνειδητό μυαλό σας μπορεί να διαβάσει. Εν ολίγοις, το εκκρεμές είναι μια γέφυρα μεταξύ ισχυρών υποσυνείδητό σας και λογικό συνειδητό μυαλό σας.

Παραδοσιακά, ένα μαξιλάρι ραβδί χρησιμοποιήθηκε αποκλειστικά με radionic συσκευή, αλλά κυρίως στη Βρετανία με τους ερευνητές, όπως ο Malcolm Rae, Bruce Copen και David Tansley η χρήση του εκκρεμούς έγινε κοινή πρακτική με Radionics

Πολλοί άνθρωποι έχουν πρόβλημα να πάρει μια αντίδραση ραβδί από το μαξιλάρι ραβδί στο radionics. Αυτό συχνά τους οδηγεί σε χρησιμοποιώντας ένα εκκρεμές για το συντονισμό και τη διάγνωση αντ 'αυτού.

Γι 'αυτό και θα δούμε τώρα πώς να συντονίσετε το όργανο Radionics με ένα εκκρεμές.

Το πρώτο πράγμα που θα πρέπει να κάνετε είναι να πάρετε τη λαβή ενός εκκρεμούς. Θα έχουμε σύντομα μια επιλογή διαθέσιμη στο ηλεκτρονικό μας κατάστημα. Μπορείτε επίσης να κάνετε ένα από ένα μήκος του string, και μια εξίσου ισορροπημένη σταθμισμένη αντικείμενο, όπως ένα δαχτυλίδι για παράδειγμα.

- Πάρτε το εκκρεμές σας σε ένα χέρι που αισθάνεστε πιο άνετα με αυτό, (αυτό είναι συνήθως το κυρίαρχο χέρι για πολλούς ανθρώπους). Πιάστε το καλώδιο του εκκρεμούς ανάμεσα στον αντίχειρα και το δείκτη σας και ρυθμίστε το ύψος, έτσι ώστε να έχουν αρκετό διάκενο για να ταλαντεύεται το εκκρεμές με τον αγκώνα σας ακουμπά σε μια επίπεδη επιφάνεια.
- Τώρα που έχετε το εκκρεμές που πραγματοποιήθηκε άνετα, μπορείτε να αρχίσετε να το προγραμματίσετε. Αυτή η διαδικασία είναι πολύ απλή και απαιτεί από εσάς να διοικήσει το εκκρεμές για να σας δείξει ΝΑΙ και να σας δείξει ΟΧΙ. Κατ 'αρχάς, μπορείτε να ξεκινήσετε με ζητώντας από το εκκρεμές να σας δείξω ΝΑΙ. Κρατήστε το εκκρεμές σταθερή, αλλά να χαλαρώσετε. Δεν θέλετε να το αναγκάσει να για να μείνει ακόμα, αυτό είναι όπου πολλοί άνθρωποι αποτυγχάνουν. Αφήστε το εκκρεμές για να αρχίσει να κινείται από τη δική του συμφωνία ελεύθερα, ενώ ζητά να σας δείξει ΝΑΙ. Το εκκρεμές θα πάρει ρυθμό σε μια κατεύθυνση αυτή θα είναι η απάντηση ΝΑΙ σας. Σημειώστε την κατεύθυνση.
- Τώρα που έχετε προγραμματίσει το εκκρεμές για ΝΑΙ, μπορείτε να ζητήσετε να σας δείξει ΟΧΙ. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα. Το εκκρεμές πρέπει να ταλαντεύεται προς την αντίθετη κατεύθυνση για να υποδείξει μια απάντηση. Η κατεύθυνση για το ΝΑΙ και το ΟΧΙ μπορεί να ποικίλει από άτομο σε άτομο. Για μένα ένα ΝΑΙ υποδεικνύεται από το εκκρεμές ταλαντεύεται αριστερά προς τα δεξιά, ενώ δεν είναι

το εκκρεμές ταλαντεύεται προς τα πίσω και προς τα εμπρός. Για μερικούς ανθρώπους το εκκρεμές θα περιστρέφεται, και η κατεύθυνση της περιστροφής θα δείχνουν την απόκριση.

- ΝΑΙ και ΟΧΙ θα είναι μία κατεύθυνση ή την άλλη. Αν το εκκρεμές ενεργεί με τρόπο που είναι ασυνήθιστο για το σύνολο της διαδικασίας, τότε μπορεί μερικές φορές να προσδιοριστεί ως «ίσως» απάντηση, ή "δεν ξέρω". Εάν εξακολουθούν να αγωνίζονται για να πάρετε μια απάντηση, ή μια ακριβή απάντηση, στη συνέχεια, σκεφτείτε να αλλάξετε το εκκρεμές σας. Κάτι ελαφρύτερο ή βαρύτερο μπορεί να είναι πιο επωφελής για σας. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα πολύ βασικό διάγραμμα ραβδοσκοπία σχεδιάζοντας ένα μεγάλο σταυρό πάνω σε ένα κομμάτι χαρτί και κεντράρισμα το εκκρεμές πάνω από τη διασταύρωση. Αυτό μπορεί να βοηθήσει για να δείξει τον τρόπο με τον οποίο το εκκρεμές ταλαντεύεται ειδικά αν εμφανίζει μόνο μικρές κινήσεις. Βοηθά επίσης να ενισχύσει τη σύνδεση με το μυαλό σας και το εκκρεμές.

Ραβδοσκοπία ΚΑΙ radionics

Τώρα που έχετε μάθει τις βασικές ραβδοσκοπία εκκρεμές και προγραμματίζονται εκκρεμές σας μπορείτε να κινηθείτε επάνω χρησιμοποιώντας το εκκρεμές για να συντονιστείτε radionic συσκευή σας και ορίστε τις κλήσεις.



Σε αυτό το παράδειγμα θα εξετάσουμε συντονισμό σε ένα δείγμα εισόδου, σε αυτήν την περίπτωση ενός βάμματος.

- Με το εκκρεμές στη θέση ηρεμίας της πάνω από το κέντρο της πλάκας εξόδου αρχίζουν να αργά ρύθμιση της πρώτης κλήσης. Μόλις φτάσετε στο σωστό ρυθμό το εκκρεμές θα αντιδράσει ξαφνικά, αυτό θα πρέπει να είναι προς την κατεύθυνση της απάντησης ΝΑΙ σας. Μερικές φορές το εκκρεμές μπορεί να θέλετε να ξεκινήσετε

αιώρησης προς την κατεύθυνση του ΝΟ απάντησή σας ακόμη και προτού να έχουν αρχίσει να οριστικοποιούν τους πίνακες, του επιτρέπουν να το πράξει. Ενώ είστε ρύθμιση θα αλλάξει κατεύθυνση προς απάντηση ΝΑΙ σας. Μόλις έχετε συντονισμένοι τον επιλογέα και πήρε την απάντησή σας, ρυθμίστε το ρυθμό σε αυτό το καντράν και να προχωρήσουμε στην επόμενη μέχρι να έχετε και τα τρία καντράν.

- Εάν δεν έχετε μια θετική αντίδραση από το εκκρεμές, ενώ ρύθμισης, επαναφέρετε τη γραμμή και να αρχίσει και πάλι. Για να συντονιστείτε σε δείγμα αρκετά εστίασή σας πρέπει να είναι σχετικά με το βάμμα και μόνο. Κρατήστε τα μάτια σας για την αντίδραση εκκρεμές, αλλά κρατήσει επικεντρώθηκε σκέψης σας σχετικά με το βάμμα και το περιεχόμενό της. Αυτή η ρύθμιση είναι η τέχνη του radionics, Ενισχύει τη σύνδεση μέσα στο δείγμα και μπορεί να πάρει κάποια στιγμή να τελειοποιήσει.
- Μπορείτε να επιλέξετε να χρησιμοποιήσετε το εκκρεμές μακριά από το όργανο αν θέλετε, δεν είναι μια απαίτηση για να το κρατήσει πάνω από την πλάκα εξόδου είναι απλά μια θέση διαπιστώνουμε ότι δίνει την ισχυρότερη απόκριση εκκρεμές.

Με τις κλήσεις όλο το σύνολο που έχετε συντονισμένοι με επιτυχία στο δείγμα χρησιμοποιώντας εκκρεμές ραβδοσκοπία. Αυτή η διαδικασία καλύπτει πολύ βασικό εκκρεμές ραβδοσκοπία, πιο προηγμένες ραβδοσκοπία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μεδιαγράμματα για τη διάγνωση και Radiesthesia. Εάν επιθυμείτε να συνεχίσει αυτό το εργαλείο περαιτέρω στη συνέχεια, θα ήθελα να προτείνω εξεύρεση τοπικό γήπεδο ραβδοσκοπίας που μπορείτε να παρακολουθήσετε για να μάθετε περισσότερες τεχνικές.



Υπάρχουν πολλά βίντεο στο YouTube που δείχνει πώς να εκκρεμές dowse. Αυτός ο κύριος έχει μια καλή επισκόπηση και επίδειξη του πώς να εκτελέσει εκκρεμές ραβδοσκοπία.

[Πώς να ξεκινήσετε Εκκρεμές Dowsing από το μηδέν](#)

Οι τιμές είναι ένα βασικό χαρακτηριστικό της radionics και να επιτρέψει στον ασκούμενο να αναλύσει και κατάλογο διαφόρων ουσιών και τις συνθήκες υγιεινής για αργότερα ανάκληση.

Στο πλαίσιο της πρακτικής της radionics, υπάρχουν μερικά ιδρύθηκε βάσεις ρυθμό. Τα ποσοστά αυτά απασχολούν τους αριθμούς 0-10, 0-44 και 0-360 αυτά είναι μόνο μερικά παραδείγματα. Κάθε βάση συντελεστή ή το σύστημα έχει το δικό του μοναδικό σύνολο ιδιοτήτων. Βάση μας 10 (0-10) είναι το πιο ευρέως χρησιμοποιούμενο μεταξύ των κατασκευαστών του οργάνου και επαγγελματίες.

Πάνω από πολλές δεκαετίες radionic ερευνητές και επαγγελματίες έχουν συντάξει διάφορες λίστες ποσοστό ή καταλόγους. Αυτά καλύπτουν πολλές ασθένειες, ιούς, παθογόνα και τα βακτηρίδια, αλλά επίσης περιλαμβάνουν τη γεωργία, βοτανική, ομοιοπαθητικά φάρμακα, μέταλλα και ιχνοστοιχεία. Πολλοί ποσοστά επισημαίνονται επίσης για τη χρήση του χρώματος στη θεραπεία, τα ποσοστά για την ενεργό τσάκρα και διάφορα σημεία του λεπτού σώματος.

Ανάμεσά τους de la Warr και Coren συγκέντρωσε χιλιάδες βάσης 10 ποσοστά. καταλόγους Coren είναι πλέον ευρέως διαθέσιμα σε ψηφιακή μορφή, και έτσι είναι αυτά που έχουμε συνδεθεί με.

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε μερικές από τις καταλόγους ποσοστό από αυτό το σύνδεσμο: [Βαθμολογήστε Κατάλογοι](#)

Στις περισσότερες από τους καταλόγους το ποσοστό δοθεί θα είναι για το δείγμα που αναλύθηκε. Σε αντίθεση με Rife συχνότητες που δεν λειτουργούν σε αρκετά με τον ίδιο τρόπο να καταστρέψει ένα παθογόνο, τα αποτελέσματα είναι πιο λεπτές και αν χρησιμοποιείται για ομοειδή. Καλύτερη επηρεάζει λαμβάνονται με την εξισορρόπηση του ρυθμού παθογόνου παράγοντα που θα καλύψει αργότερα.

Όπως θα παρατηρήσετε σε αυτούς τους καταλόγους ποσοστό αυτό μπορεί μερικές φορές να είναι δύσκολο να προσδιοριστεί αν σημαίνει 0 ή 10. Κατά κανόνα 0 συχνά θα τονίζεται από ένα διάλειμμα στη σειρά αριθμού ως δεκαδικός όπως 5431.032 Αυτό το διακρίνει από 10. Μερικές φορές μπορείτε να το βρείτε σε παρένθεση. Αν δεν υπάρχει δείκτης, τότε μπορείτε να υποθέσετε ότι 5431032 δέκα είναι δέκα και όχι ένα και μηδέν ξεχωριστά.

Πολλοί άνθρωποι κάνουν το λάθος να υποτεθεί ότι οι συχνότητες από την Spooky² βάση δεδομένων αντιστοιχούν στις radionic τιμές. Σε έναν ιδανικό κόσμο αυτό θα ήταν αλήθεια. Ωστόσο, σε radionics έχουμε να κάνουμε με λεπτές τομείς της ενέργειας και των πληροφοριών και έτσι οι συχνότητες Hz συνδέονται με Rife και η φυσική ταλάντωση, δεν είναι το ίδιο με τις λεπτές τιμές της ενέργειας. Ο απλός τρόπος για να το δει κανείς είναι σαν να Hz συχνότητες ασχολούνται κυρίως με τον φυσικό κόσμο, και τα ποσοστά radionics αυξήσει την μη, ή προ-φυσικό κόσμο και αιθερικό πληροφορίες. Μαζί αποτελούν ένα τρομερό ζευγάρι και να επιτρέψει για μια πολύ πιο λεπτομερή ολιστική θεραπεία.

Πιο σωστά μηχανικής radionic όργανα θα έχουν ένα σύστημα ρύθμισης που αντηχεί με το δείγμα που δοκιμάζεται. Ένας απλός τρόπος για να απεικονίσει αυτό είναι με την

προσαρμογή μιας τηλεσκοπικής κεραίας σε ένα αναλογικό ραδιόφωνο και σημειώστε τη διακύμανση στη ζώνη συχνοτήτων και σήματος που λαμβάνει. Μερικοί άνθρωποι μπορούν να θυμούνται τηλεόραση με καλώδιο κεραίας που θα άλλαζε την υποδοχή αν το σχήμα άλλαξε. Η συσκευή Radionics λειτουργεί με παρόμοιο τρόπο, αλλά σε πολύ πιο εκλεπτυσμένη επίπεδο. Η εσωτερική συντονισμού είναι να προσαρμοστεί, ενώ ο χειριστής ρύθμιση και όταν επιτευχθεί η σωστή στάθμη ανιχνεύεται μια αντίδραση και το καντράν είναι συντονισμένοι.

Τα ποσοστά επιτρέπουν στο χειριστή να καθορίσει αριθμητικά εκείνο το σημείο του συντονισμού σε μια γραμμή. Ωστόσο, δεδομένου ότι radionics ασχολείται με τα προ-φυσικές πτυχές της φύσης της συνείδησης και στη συνέχεια εστιασμένη πρόθεση του επιχειρηματία να γίνει ένας παράγοντας για την απήχηση ρύθμιση. Είναι για το λόγο αυτό είναι πολύ καλύτερα αποτελέσματα λαμβάνονται όταν ο χειριστής εστιάζεται εξ ολοκλήρου επί του δείγματος που αναλύεται.

Με την πρόθεση να συνυπολογίζονται, radionic ποσοστά μπορεί να γίνει εντελώς συμβολική. Το ποσοστό αυτό μπορεί στη συνέχεια να οριστεί ως ένα συμπαθητικό αριθμητική κατασκευάσμα που θυμίζει τη σχέση μεταξύ του υποσυνείδητου φορέων, το όργανο και το δείγμα υπό μελέτη. Το μηχάνημα να είναι η ίδια σε συντονισμό με όλη αυτή τη διαδικασία.

Αυτό μπορεί να φαίνεται περίπλοκο, αλλά τελικά το μόνο που χρειάζεται να ξέρετε είναι ότι τα έργα ρυθμό, όχι μόνο ως ένα φυσικό αριθμό που αντιπροσωπεύει ένα δείγμα, αλλά ότι αντιπροσωπεύει το σύνολο της λειτουργίας και όλες τις λεπτές συνδέσεις που περιέχονται μέσα.

Από την κατανόηση αυτής της συμβολικής φύσης είναι πλέον σαφές πως είμαστε σε θέση να μειώσει τα μακροπρόθεσμα επιτόκια σε μικρότερου μεγέθους για το μέσο τρία καντράν μας.

ΜΕΙΩΣΗ ΕΠΙΤΟΚΙΟΥ

Η radionic συσκευή τρία καντράν προσφέρει μια μοναδική πρόκληση, όταν πρόκειται για τα ποσοστά προγραμματισμού με περισσότερα από 3 ψηφία από τους καταλόγους ρυθμό. Τα ποσοστά βρέθηκαν σε αυτές από Coren Εργαστήρια δημιουργήθηκαν σχετικά με τα μέσα συνήθως με δώδεκα πίνακες ή περισσότερους που απαιτεί από εμάς να μειώσει τους αριθμούς για χρήση σε όργανο τρία καντράν μας.

Υπάρχουν μερικοί τρόποι για να το κάνουμε αυτό πρώτα θα ρίξουμε μια ματιά σε χρησιμοποιώντας ένα μέρος του ποσοστού, αυτό είναι μακράν η πιο απλή.

Για αυτά τα παραδείγματα είμαι πρόκειται να χρησιμοποιήσετε ένα ποσοστό για Πενικιλίνη: 719998999

ΜΕΘΟΔΟΣ 1 - ΜΕΡΟΣ ΠΟΣΟΣΤΟ

Απλά πάρτε το πλήρες ποσοστό (719998999), χρησιμοποιήστε τα 3 πρώτα ψηφία (719)

και συντονιστείτε οι πίνακες στο όργανο. Αυτό είναι όλα υπάρχει σε αυτό.

ΜΕΘΟΔΟΣ 2 - ΠΟΣΟΣΤΟ BREAK DOWN

Μερικοί άνθρωποι βρίσκουν την προηγούμενη μέθοδο πάρα πολύ απλό, και προτιμούν ένα μεγαλύτερο επίπεδο λεπτομέρειας ποσοστό για τη λειτουργία. Γι 'αυτό στη συσκευή τρία καντράν θα πρέπει να σπάσει το ρυθμό σε ενότητες και θα μεταδοθεί ή να αποτυπώσει τους το ένα μετά το άλλο. Με πενικιλίνη έχουμε σπάσει (719998999) σε (719), (998) και (999). Στη συνέχεια, τον προγραμματισμό του το όργανο με (719) και να τρέξει για 1 λεπτό, να επιστρέψει τις κλήσεις στο μηδέν, και εισόδου (998) για ένα λεπτό, μετά από αυτό θα επιστρέψει τα καντράν στο μηδέν και εισόδου τα τρία τελευταία ψηφία (999) για ένα άλλο λεπτό. Μετά την οποία η είσοδος ποσοστό για πενικιλίνη είναι πλήρης.

Για ορισμένες τιμές μπορείτε να βρείτε έχετε μείνει με ένα μονοψήφιο αριθμό. Μπορείτε απλά να εισάγετε αυτή την πρώτη γραμμή και τα υπόλοιπα αφήστε τα σε 0.

Αυτή η μέθοδος κατανομή ποσοστό είναι αρκετά ογκώδη και δεν συνιστάται όταν απλούστερες επιλογές είναι πολύ καλύτερα, που σας επιτρέπουν να μεταδοθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα και το έστησαν σε ένα κλάσμα του χρόνου.

ΜΕΘΟΔΟΣ 3 - Αριθμολογία ΜΕΙΩΣΗ

Αυτό είναι ένα σχετικά νέο μέσο για τη μείωση των επιτοκίων, αλλά γεννιέται από χιλιάδες χρόνια έρευνας αριθμολογία και είναι ένας μοναδικός τρόπος μείωσης του ρυθμού.

Χρησιμοποιώντας ποσοστό παράδειγμά μας για την πενικιλίνη (719998999) πρόκειται να προσθέσετε κάθε ψηφίο ένα μετά το άλλο. Έτσι, + 1 7 + 9 + 9 + 9 + 8 + 9 + 9 + 9 μας δίνει μια σειρά από 70, τότε μπορούμε να την εισαγωγή αυτού στο όργανο 3 καντράν ως (700). Η τελευταία γραμμή ως μηδέν.

Προχωρημένος

Μπορούμε να πάρουμε τη μέθοδο αυτή ένα βήμα παραπέρα και να μειώσει το μεγάλο ποσοστό σε ένα ενιαίο αντιπροσωπευτικό ψηφίο. Γι 'αυτό και μείωσε στο 70, που κατόπιν τα πλήκτρα 7 + 0 η οποία παίρνει κάτω στο 7. Έχουμε τώρα δύο εφεδρικές καλεί να εισέλθουν άλλες τιμές επάνω χρησιμοποιώντας την ίδια μέθοδο. Αυτό σας επιτρέπει να εισάγετε έως και 3 μακροπρόθεσμα επιτόκια εκπροσωπείται από ένα μόνο αριθμούς σε μια εκπομπή.

Για παράδειγμα, έχουμε πενικιλίνη για αυτό είναι αντιμικροβιακές ιδιότητες εκπροσωπείται σήμερα από τον αριθμό 7. Μπορεί να επιλέξει να συγχαρώ την εκπομπή με το ποσοστό για το ασήμι το οποίο είναι γνωστό για να σκοτώσει ένα ευρύ φάσμα των παθογόνων, ιών και μικροβίων. Δεδομένου ότι έχουμε ένα πιο κλήσης για να συνεργαστεί με μπορούμε να προσθέσουμε και τον ψευδάργυρο για να βοηθήσει στην ενίσχυση του ανοσοποιητικού συστήματος.

Silver: 3886

$$3 + 8 + 8 + 6 = 25$$

$$2 + 5 = 7$$

Στη συνέχεια συντονιστείτε η δεύτερη γραμμή έως 7 για να αντιπροσωπεύουν το ποσοστό ασήμι.

Ψευδάργυρος 31125

$$3 + 1 + 1 + 2 + 5 = 12$$

$$1 + 2 = 3$$

Τώρα συντονίσετε το 3rd και την τελική γραμμή 3, προκειμένου να εκπροσωπεί το ποσοστό για τον ψευδάργυρο.

Οι πίνακες είναι τώρα συντονισμένοι με 773

Σε αυτό το παράδειγμα το ασήμι και πενικιλίνη αντιπροσωπεύονται από τον αριθμό 7, αλλά δεν έχει σημασία για τη λειτουργία, καθώς εξακολουθούν να λειτουργούν αντίστοιχα από την άλλη. Σε κάθε περίπτωση ο τρόπος που φτάνουν στο νούμερο είναι πάντα διαφορετική, για την πενικιλίνη ήταν $7 + 0$, και για το ασήμι $2 + 5$. Ο υποκείμενος ρυθμός είναι αυτο που περιέχονται σε ένα μόνο αντιπροσωπευτικό αριθμό.

Τώρα μπορείτε να εκτελέσετε μια εκπομπή για οποιοδήποτε χρονικό διάστημα, συνήθως καθορίζεται από ραβδοσκοπία. Το πρόσθετο πλεονέκτημα τώρα που έχουν μειώσει τα ποσοστά των τριών είναι ότι μπορείτε να εκτελέσετε σε μια εκπομπή συγχάιροντας ο ένας τον άλλον, τη βελτίωση της θεραπείας και μειώνοντας το χρόνο που χρειάζεται.

ΜΕΘΟΔΟΣ 4 - ΓΡΑΠΤΗ ΤΙΜΕΣ

Αυτή η μέθοδος απαιτεί από εσάς να γράψετε το μεγάλο ποσοστό επάνω σε ένα κομμάτι λευκό χαρτί με μαύρο στυλό μαζί με την πρόθεση της εκπομπής, για παράδειγμα:

«Πενικιλίνη 719998999 για να μειωθεί η μόλυνση του λαιμού»

Με την έγγραφη ρυθμό και την πρόθεση που διατίθενται στην είσοδο οι τρεις πίνακες του radionic συσκευής συνέχεια συντονισμένοι σε αυτό το σκοπό.

Το κλειδί για τις πράξεις αυτές είναι να επικεντρωθεί στην τιμή του, αυτό που αντιπροσωπεύει, και τι πρόκειται να αντιμετωπιστεί.

Στη συνέχεια θα τοποθετήσετε το δείγμα μάρτυρα ή του νερού στην έξοδο, και να προχωρήσει στην πράξη.

BALANCE RATE

Εξισορρόπηση ένα ποσοστό ή ένα αντισταθμιστικό ποσοστό είναι μια μέθοδος αντιστρέφοντας ένα ρυθμό για να εξισορροπηθούν αποτελέσματα είναι δικός. Αν κάποιος είχε μια αρνητική αντίδραση στην πενικιλίνη, για παράδειγμα, θα μπορούσατε να δημιουργήσετε ένα ποσοστό ισορροπίας για αυτό χρησιμοποιώντας το μέγιστο της βάσης ποσοστό, στην περίπτωση μας 10, και αφαιρώντας κάθε ψηφίο από αυτό. Αφήνει να αναλυθεί και να χρησιμοποιούν πενικιλίνη ως παράδειγμα.

πενικιλίνη 719998999

$$10-7 = 3$$

$$10 - \text{την } 1\eta = 9$$

$$10-9 = 1$$

$$10-9 = 1$$

$$10-9 = 1$$

$$10 - 8 = 2$$

$$10-9 = 1$$

$$10-9 = 1$$

$$10-9 = 1$$

Αυτό μας δίνει ένα ποσοστό ισορροπίας πενικιλίνης 391112111

Αυτή η αντισταθμιστική ρυθμό στη συνέχεια δρα ως ένα σήμα καθρέφτη από τη φάση της αρχικής πρόθεσης. Στη συνέχεια εκπέμπονται προς το μάρτυρα ή αποτυπωθεί στο νερό και λαμβάνονται ως θεραπεία.

Αυτό από πράξεις ποσοστό φάση για την αιτία της ανισορροπίας, δημιουργώντας ένα καταστροφικό σχέδιο παρέμβασης οφείλεται στις δύο φάσεις ακυρώνοντας το ένα το άλλο.

Μπορείτε να εφαρμόσετε αυτή την τεχνική ποσοστό ισορροπία σε κάθε δείγμα έχετε αναλύσει τον εαυτό σας και αυτό θα λειτουργήσει διακριτικά να εξισορροπηθούν τυχόν αρνητικές αντιδράσεις.

μηδενικό συντελεστή

Ορισμένοι χρήστες είναι άβολα με ρύθμιση της συσκευής, και τον καθορισμό τους δικούς τους ρυθμούς. Αυτό τους οδήγησε στην ανάπτυξη άλλων μεθόδων. Ένας χρήστης αναφέρει επιτυχία με την εκπροσωπούν συχνότητες σολφέζ για τις κλήσεις, ιδίως 528.

396 - Απελευθερωτική ενοχή και φόβο.

417 - Αναίρεση καταστάσεις και διευκόλυνση της αλλαγής.

528 - Μετασχηματισμός και Θαύματα (επισκευής DNA)

639 - Σύνδεση / Σχέσεις.

741 - Ξύπνημα Διάισθηση.

852 - Επιστρέφοντας στην πνευματική τάξη.

Άλλοι χρήστες θα κωδικοποιήσει τις καντράν με τους τρεις πρώτους αριθμούς μιας συγκεκριμένης συχνότητας που χρησιμοποιούν. Έτσι, αν χρησιμοποιείτε το 7.83Hz συχνότητα Schumann με τη γενική προκαθορισμένη και δεν επιθυμούν να συντονίσετε τις κλήσεις. Μπορείτε να την εκπροσωπήσει στρέφοντας τις κλήσεις σε 783.

Αντί να αφήνει τους επιλογείς στο μηδέν, μπορείτε να παίξετε γύρω με άλλους τρόπους δημιουργίας ρυθμούς όπως αυτοί οι άνθρωποι έχουν. Δεν υπάρχει καθορισμένος κανόνας. Οι τιμές είναι κατά κύριο λόγο συμβολική. Το υλικό δεν συντονίζονται με το δείγμα, αλλά οι αριθμοί είναι αντιπροσωπευτικές. Ας ελπίσουμε ότι αυτές οι μέθοδοι θα σας βοηθήσει να εφαρμόσουν τα ποσοστά και να ξεκλειδώσετε ακόμη περισσότερες δυνατότητες με radionic όργανό σας.

Ο ΜΑΡΤΥΡΑΣ

Ο μάρτυρας χρησιμοποιείται με τον ίδιο τρόπο DNA που χρησιμοποιείται στη Spooky Remote. Χρησιμοποιείται για τη μετάδοση των επούλωση συχνότητες και τα αντιδραστήρια για τον ξενιστή με το δείγμα μάρτυρα DNA στην έξοδο.

Παραδοσιακά επαγγέλματα χρησιμοποιείται ένα νυστέρι παρατηρώντας τις συνήθεις πρακτικές ιατρικής υγιεινής για να αντλήσει το αίμα από τον ασθενή. Αυτό στη συνέχεια στυπώθηκαν σε χαρτί, και να αποθηκεύονται σε αρχείο των ασθενών. Στα πιο πρόσφατα χρόνια, οι επαγγελματίες πήρε με την ανάληψη μιας ψαλίδισμα των μαλλιών και την αποθήκευση σε ένα μικρό φάκελο Manilla. Αυτό θα είναι πάντα να αγοραστεί και ο χειρισμός φορώντας γάντια για την εξάλειψη κάθε πιθανής διασταυρούμενης επιμόλυνσης.

Ωστόσο, η τρίχα δεν περιέχει πυρηνικό DNA, αλλά μιτοχονδριακού DNA. Προκειμένου να ληφθεί ένα καθαρό δείγμα πυρηνικού DNA η τρίχα πρέπει να αποπτέρωση έτσι ώστε να διατηρεί το θύλακα από τη ρίζα. Είναι η ρίζα που έχει τα κύτταρα που περιέχουν πυρηνικό DNA. Το ίδιο συμβαίνει και με τα νύχια. Το πυρηνικό DNA σε νύχια περιέχεται στην κοίτη του νυχιού, αποκόμματα περιέχουν μόνο RNA.

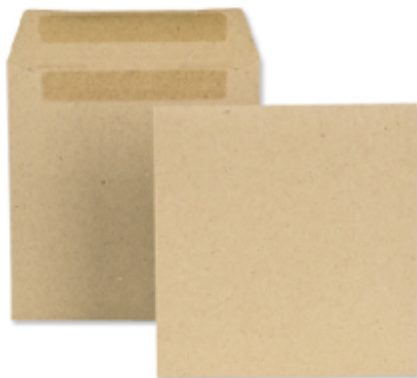
Είναι σημαντικό να σημειωθεί αυτές τις διαφορές. Μπορούν να παρέχουν παρόμοια αποτελέσματα, όπως σε ατομικό επίπεδο τα ηλεκτρόνια μπορούν ακόμη να εμπλακεί με τα κύτταρα ξενιστές. Ωστόσο, για το υψηλότερο επίπεδο αξιοπιστίας και της μεταφοράς ικανότητα θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε το πυρηνικό DNA.

Τρεις λαμβάνεται εύκολα πηγές του πυρηνικού DNA είναι το αίμα, τα μαλλιά και το δέρμα κύτταρα. Το αίμα είναι το ισχυρότερο δείγμα στη χρήση, αλλά μπορεί να παρουσιάσει κάποια προβλήματα για τους ανθρώπους. Για να μετριάσει αυτό θα προχωρήσουμε με ένα δείγμα τρίχας. Θυμηθείτε τα μαλλιά πρέπει να τραβηχτεί από τη ρίζα. Έτσι ώστε η τρίχα περιέχει το λαμπτήρα. Για να το κάνετε αυτό απλά κόβω τα μαλλιά με τσιμπιδάκια. Χρειάζεται μόνο μία τρίχα. Αυτό θα περιέχει τώρα το πυρηνικό DNA.

Για να αποθηκεύσετε τα μαλλιά μπορείτε να το τοποθετήσετε μέσα σε ένα μικρό γυάλινο φιαλίδιο, φάκελο χαρτί, ή ανάμεσα σε δύο αυτοκόλλητα χαρτί ή ανάμεσα σε ένα αυτοκόλλητο και την κάρτα. Μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταινία / χαρτί συγκάλυψης, καθώς και εάν είναι επιθυμητό.



SMALL GLASS VIAL



SMALL ENVELOPE



PAPER STICKER

Το κλειδί εδώ είναι να χρησιμοποιήσετε χαρτί ή γυαλί. Αυτά μπορεί στη συνέχεια να τοποθετηθεί απευθείας πάνω στην radionic συσκευή χωρίς να χρειάζεται να αφαιρέσετε το δείγμα μάρτυρα. Άλλοι τύποι υλικού θα επηρεάσει τη λειτουργία.

Η επισήμανση θα πρέπει το δείγμα μάρτυρας με την ημερομηνία που λαμβάνονται, επίσης, το όνομα και την ημερομηνία γέννησης του ατόμου που έχει ληφθεί από όπου είναι δυνατόν.

ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ

Σε radionics, οι φωτογραφίες έχουν χρησιμοποιηθεί από το ξεκίνημά της ως δείγματα μάρτυρες. Σήμερα υπάρχει μια συζήτηση για το αν ψηφιακή ή φιλμ φωτογραφία είναι καλύτερη από την άλλη. Μια θεωρία αναφέρει ότι η ταινία φωτογραφία έχει κατά κάποιο τρόπο κατέλαβε την ουσία του ατόμου μέσω αντανάκλαται φωτόνια και στη συνέχεια αποθηκεύονται στο γαλάκτωμα. Προσωπικά έχω διαπιστώσει καμία διαφορά ανάμεσα σε μια ψηφιακή φωτογραφία ή μια ταινία ένα. Όσο η φωτογραφία είναι του υποκειμένου που θα λειτουργήσει. Πρόκειται για μια συμβολική αναπαράσταση του αντικειμένου, και λειτουργεί για να εστιάσει την πρόθεση φορείς σε αυτά κατά τη διάρκεια της εκπομπής. Έχω εμπόδισε μία φορά την πώληση σπίτι για έναν πελάτη με τη χρήση ενός κτηματομεσίτες απόθεμα φωτογραφία του ακινήτου και τις συντεταγμένες. Μια εταιρεία που δημιουργήθηκε στη δεκαετία του 1940 που χρησιμοποιούνται αεροφωτογραφίες για τη θεραπεία πεδία των καλλιέργειών με radionics με μεγάλη επιτυχία, θα καλύψει και αυτό με περισσότερες λεπτομέρειες αργότερα. Εάν χρησιμοποιείτε μια φωτογραφία είναι πάντα καλύτερο να έχουμε ένα βιολογικό δείγμα μάρτυρα, όπως το αίμα ή τα μαλλιά για μια ισχυρότερη σύνδεση.

Αν θέλετε να πειραματιστείτε με μια φωτογραφική μαρτυρία μπορείτε ακόμα να πάρετε Polaroid στιγμιαία να παίζουν με τη φωτογραφία ταινία. Έχω παρατηρήσει ότι προσφέρουν τώρα μια ψηφιακή έκδοση που τυπώνει με μηδενική μελάνι ZINK®. Μπορείτε βέβαια να χρησιμοποιήσετε μια κανονική ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, και να εκτυπώσετε την εικόνα σε φωτογραφικό χαρτί με τη ρύθμιση του εκτυπωτή υψηλής ποιότητας. Μια άλλη

ιδέα που έπαιζε γύρω με ήταν ένα ψηφιακό μπρελόκ φωτογραφία. Αυτό σας επιτρέπει να αποθηκεύετε πολλές ψηφιακές φωτογραφίες που ανεβάζετε μέσω USB. Αυτή η συσκευή θα μπορούσε στη συνέχεια να τοποθετηθεί πάνω στην πλάκα εξόδου. Είναι ακόμα σε πειραματικό στάδιο, έτσι χρειάζονται πολύ περισσότερες δοκιμές για την επικύρωση.



ΟΥΣΙΑ COPIER

Η λειτουργία αντιγραφής αυτού του μέσου μπορεί να χρησιμοποιηθεί με πολύ λίγη κατανόηση των radionics. Είναι σχεδιασμένο με τέτοιο τρόπο ώστε κάποιος με καμία επίσημη κατάρτιση να χρησιμοποιήσει το μηχάνημα για να αντιγράψετε τα φάρμακα και ουσίες στο νερό με ευκολία.

Θα ήθελα να υπογραμμίσω μια βασική διαδικασία, στη συνέχεια, θα ρίξουμε μια ματιά σε πιο προχωρημένα στάδια. παράδειγμα ουσία μας θα είναι η βιταμίνη C.



ΒΑΣΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

1. Ρυθμίστε τη συσκευή σας στην γενική διαμόρφωση.
2. Πάρτε προπαρασκευασμένα καθαρό νερό και τοποθετήστε το σταγονόμετρο στην πλάκα εξόδου.
3. Τοποθετήστε το vitmain C στην πινακίδα εισόδου. Προτείνω μια καθαρή μορφή της βιταμίνης C σε μορφή σκόνης. Μπορείτε να τοποθετήσετε αυτό σε ένα από τα ανταλλακτικά γυάλινα ποτήρια. Αυτό κρατά καθαρό το μηχάνημα και αποτρέπει οποιαδήποτε μόλυνση.
4. Με το νερό και βιταμίνη C στο μηχάνημα τρέξει το γενικό προκαθορισμένη radionics.
5. Μετά από 20 λεπτά αποτύπωση στο νερό σας αποζημίωση θα είναι πλήρης.
6. Μπορείτε να χορηγηθεί το φάρμακο νερού ως μία σταγόνα κάτω από τη γλώσσα τρεις φορές την ημέρα ή να προστεθούν σε νερό.

προηγμένη διαδικασία

Μπορείτε να συντονιστείτε στο δείγμα που αντιγράφεται για να αποδώσει πιο εκλεπτυσμένα αποτελέσματα. Αυτό γίνεται με την προσαρμογή των καντράν ποσοστό να συντονιστεί με το δείγμα.

1. Όπως και με τη βασική διαδικασία, ρυθμίστε τη συσκευή στη γενική διαμόρφωση και την εκτέλεση του γενικού προκαθορισμένο radionics.
2. Τοποθετήστε τη βιταμίνη C στην πινακίδα εισόδου. Τώρα συντονιστείτε στο δείγμα με τη μέθοδο που περιγράφεται στην ενότητα ραβδοσκοπία και radionics χρησιμοποιώντας το εκκρεμές ή radionic ανιχνευτή.
3. Μόλις το δείγμα έχει συντονισμένοι και ένας ρυθμός που αναπτύχθηκε, τοποθετήστε το κενό καθαρό νερό στην έξοδο και να συνεχίσει να λειτουργεί η λειτουργία για 20 λεπτά για να αποτυπώσει το νερό.
4. Όπως περιγράφηκε προηγουμένως μπορείτε να διαχειριστείτε το φάρμακο τρεις φορές την ημέρα με μία σταγόνα κάτω από τη γλώσσα, ή να προστεθούν σε νερό.

ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗΣ ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΣ

Εάν σας έχουν συστήσει ένα φάρμακο από το γιατρό σας, μπορείτε να κάνετε μια πρόσθετη θεραπεία για να βοηθήσει στην καταπολέμηση τυχόν αρνητικές παρενέργειες του φαρμάκου μπορεί να περιέχει.

Για να το κάνετε αυτό ακολουθήστε την προηγμένη διαδικασία για να συντονιστείτε στην ουσία. Ωστόσο, είναι κρίσιμο να επικεντρωθεί στις παρενέργειες της φαρμακευτικής αγωγής, ενώ συντονισμού. Μερικές φορές θα γράψω μια λίστα με τις παρενέργειες και να τους κρατήσει δίπλα στο όργανο, ενώ συντονισμού για να εστιάσει το μυαλό μου σε αυτή την πτυχή του φαρμάκου. Μόλις οι παρενέργειες έχουν συντονισμένοι σε, ορίστε ένα ποσοστό ισορροπίας για αυτούς, όπως περιγράφεται στο τμήμα με τις τιμές. Στη συνέχεια μπορείτε να συνεχίσετε τα υπόλοιπα βήματα που περιγράφονται στην προηγμένη διαδικασία παραπάνω.

Συνεχίστε να παίρνετε φάρμακα με συνταγή γιατρού και τη δοσολογία σας. Εκτός από αυτό αρχίζει να πάρει το φάρμακο του νερού κατά μήκος της πλευράς. Αν για παράδειγμα η φαρμακευτική αγωγή απαιτεί από εσάς να πάρετε μία δόση κάθε τέσσερις ώρες, διαχειρίζεται μία σταγόνα του φαρμάκου νερού κάτω από τη γλώσσα, μετά τη λήψη του φαρμάκου σας.

συχνότητα αποτύπωσης



Για την άμεση Rife αποτύπωση συχνότητα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Spooky² συσκευή radionics. Χρησιμοποιώντας τη μέθοδο προετοιμασίας του νερού σας δίνει μια πιο ευαίσθητος βάση για να αποτυπώσει τις συχνότητες σε. Προσφέρει πολλές πρακτικές που η σπείρα PEMF δεν παρέχει σε αυτήν την περίπτωση.

1. Συνδέστε τη συσκευή στη γεννήτρια είτε στην BN, ή Γενική διαμόρφωση. Τοποθετήστε το σχετικό προκαθορισμένο Radionics, και προσθέστε τις συχνότητες που θέλετε να αποτυπώσετε στην καρτέλα προγραμμάτων
2. Δεν υπάρχει καμία ανάγκη για να ορίσετε τις κλήσεις επιτόκιο για αυτή τη βασική λειτουργία. Ωστόσο, μπορείτε να επιλέξετε να αποτυπώσει radionic τιμές, καθώς και αν θέλετε να αυξήσετε την ισχύ του φαρμάκου.
3. Ο μάρτυρας προστίθεται στην έξοδο σε αυτό το παράδειγμα. Αυτό επιτρέπει οι συχνότητες να αρχίσει να εργάζεται ενώ η αποτύπωση λαμβάνει χώρα.

Εναλλαγή του νερού στην έξοδο, και την τοποθέτηση του μάρτυρα στην είσοδο θα εντυπωσιάσει την υπογραφή του μάρτυρα στη θεραπεία περαιτέρω την προσαρμογή σε εσάς. Ο μάρτυρας θα εξακολουθούν να λαμβάνουν τις συχνότητες κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

τομέα των ραδιοηλεκτρονικών μεταδόσεων

Η μέθοδος αυτή χρησιμοποιείται για να μεταδίδει μια θεραπεία για ένα πεδίο καλλιέργειας ή στον κήπο. Το πρόβλημα είναι η απόκτηση ενός δείγματος μάρτυρα να μεταδώσει την θεραπεία για να. Εάν το πρόβλημα έγκειται με ένα μόνο εργοστάσιο, στη συνέχεια, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα φύλλο όπως το δείγμα. Αν σας προσπαθούν να θεραπεύσουν μια μεγάλη περιοχή, όπως ένα πεδίο καλλιέργειας για να αποτρέψει τα παράσιτα και τις ασθένειες, για παράδειγμα, τότε θα απαιτήσει μια διαφορετική προσέγγιση.

Για το σκοπό αυτό χρησιμοποιούμε μια αεροφωτογραφία του γηπέδου που αντιμετωπίζεται. Μια εταιρεία Ξέρω ποιος χρησιμοποίησε αυτή τη μέθοδο ήταν UKACO στη δεκαετία του 1940, που λειτουργούν έξω από Πενσυλβάνια. Θα πάρετε μια αεροφωτογραφία του γηπέδου πελατών καλλιεργειών. Η φωτογραφία θα πρέπει τότε το παρασιτοκτόνο εφαρμόζεται σε αυτό. Αυτό τοποθετήθηκε σε μία συσκευή η οποία radionic λειτουργούσε με μεγάλες μπαταρίες ξηρών στοιχείων οφείλεται στο γεγονός ότι πολλές απομακρυσμένες αγροκτήματα κατά τη στιγμή ακόμα δεν έχουν ηλεκτρικό ρεύμα δικτύου. Ο γεωργός θα πρέπει να δανείζονται το όργανο για την εκτέλεση του εκπομπή στον τομέα τους. Πλήρως UKACO μόνο μία φορά είδαν τα αποτελέσματα που ήταν απόδειξη για την πίστη τους στην υπηρεσία τους. Οι περισσότεροι αγρότες πήρε εντυπωσιακά αποτελέσματα. Δεν έχω αυτή τη στιγμή τα δεδομένα στο χέρι, αλλά από τη μνήμη, σε μια περίπτωση που μειωθεί η μόλυνση των ιαπωνικών σκαθάρια κατά 90% Σε αυτό το παράδειγμα έτρεξαν επίσης ένα πείραμα με φέτα από το ένα μέρος της φωτογραφίας μάρτυρα. Μόλις ελεγχθεί το μέρος της φωτογραφίας αφαιρεθεί το οποίο δεν είχε μεταδίδεται με ακόμη είχε 100% προσβολή. Θα χρησιμοποιήσει πολλά φυτοφάρμακα και λιπάσματα. Είχαν μεγαλύτερη επιτυχία με ανθοϊάματα και φυσικά αντιδραστήρια.

Πολλοί αγρότες τώρα που απασχολούν τις υπηρεσίες της UKACO, και να πληρώνουν για τα αποτελέσματα. Θα ήταν περισσότερο από ευτυχής να δουν τις αποδόσεις των καλλιεργειών τους αύξηση και προσβολή πάει κάτω. Είχαν εξοικονόμηση πολλά χρήματα για τα φυτοφάρμακα και τα λιπάσματα.

Το Τμήμα Γεωργίας των Ηνωμένων Πολιτειών πήρε άνεμος της λειτουργίας UKACO, καθώς και σε συνεργασία με ορισμένες χημικές εταιρείες ξεκίνησε μια συντονισμένη προσπάθεια και PR εκστρατεία εναντίον τους η οποία οδήγησε UKACO να παύσουν να λειτουργούν. Είμαστε υποτίθεται ότι πιστεύουν ότι ήταν επειδή δεν υπήρχε καμία απόδειξη για την αποτελεσματικότητα παρά τις εκατοντάδες εκθέσεις πεδίου και ευχαριστημένοι πελάτες. Στην πραγματικότητα, η εταιρεία λιπασμάτων δεν του άρεσε η ιδέα του να χάσει πελάτες που πληρώνουν και να χρησιμοποιηθεί το βάρος τους εναντίον τους. Αυτό συμβαίνει ακόμα και σήμερα.

ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΙΣΤΩΣΗ

Για τη θεραπεία πεδία στη δική μας λειτουργία χρειαζόμαστε μια αεροφωτογραφία. Σήμερα αυτοί είναι πολύ πιο εύκολο να πάρουν στα χέρια τους. Αν έχετε μια μη επανδρωμένου αεροσκάφους κάμερα μπορείτε να το πάρετε μέχρι το επιθυμητό ύψος και να πάρει μια φωτογραφία, ή να συλλάβει ένα ακόμα από τα πλάνα του βίντεο. Η ευκολότερη λύση είναι

να βρείτε τη γη σας στο Google Earth, zoom in όσο το επιτρέπει, ή να συμπεριλάβει τον τομέα όριο σας, στη συνέχεια, αποθηκεύστε την εικόνα. Μόλις έχετε τη φωτογραφία μπορείτε να την περιορίσουμε σε μέγεθος έτσι ώστε να ταιριάζει καλύτερα την πλάκα εξόδου της μηχανής radionics. Θα απαιτηθεί Μια φωτογραφία από περίπου 50 χιλιοστά πλατεία. Εάν δεν έχετε μια μικρή εικόνα που μπορεί ακόμα να το χρησιμοποιήσετε, απλά πρέπει να είναι δημιουργικοί για το πώς μπορείτε να το συνδέσετε με το μικρό μέγεθος πλάκας. Με την εκτυπωμένη φωτογραφία είναι συνήθης πρακτική να σχεδιάσετε γύρω από το όριο πεδίο με κόκκινο μαρκαδόρο και σημειώστε τον προσανατολισμό Βορρά στην εικόνα.

Εκτός από την φωτογραφία που χρησιμοποιούμε δείγματα εδάφους από το πεδίο. Ένα φιαλίδιο μικρό ποτήρι 5 ml είναι γεμάτο με χώμα από κάθε σημείο πυξίδα στο όριο του γηπέδου. N, S, E και W. Αυτό το δείγμα εδάφους είναι βιολογικά μάρτυρας σας και θα σχηματίσει ένα πλέγμα θεραπεία. Μπορείτε επίσης να τοποθετήσετε ένα δείγμα της καλλιέργειας που αντιμετωπίζουμε στο κέντρο της που έχει συσταθεί. Είναι καλή πρακτική να σηματοδοτήσει στο φιαλίδιο η τοποθεσία όπως θα προσανατολίσει το φιαλίδιο στην πινακίδα εξόδου σύμφωνα με αυτό.



FIELD PHOTOGRAPH



X4 5ML SOIL SAMPLE VIALS

ΘΕΡΑΠΕΙΑ

Σε αυτό το παράδειγμα, θα εκπέμπει ένα ομοιοπαθητικό φάρμακο που ονομάζεται Helix Tosta, ευγενικά παρέχονται σε μένα από την Smart Holistics. Αυτή η θεραπεία χρησιμοποιείται για να αποτρέψει τους γυμνοσάλιαγκες και σαλιγκάρια. Οι χρήστες αναφέρουν αξιοσημείωτα αποτελέσματα που διαρκούν για διάστημα έως έξι μήνες. Είναι συνήθως προστίθεται σε νερό, και ψεκάζεται επάνω στα φύλλα των φυτών ή ποτίζονται στις ρίζες. Με Radionics μπορούμε να εκπέμπουν πάνω από μια πολύ μεγαλύτερη εξοικονόμηση περιοχής χρόνο.

Μπορείτε να επικοινωνήσετε με έναν έγκριτο ομοιοπαθητικός ο οποίος θα κάνει ένα υψηλής ποιότητας Helix Tosta για σας, ή μπορείτε να φτιάξετε το δικό σας βασικό τύπο.

1. Για να κάνετε το Helix Tosta, να αποκτήσουν ένα κέλυφος σαλιγκαριού. Αυτοί μπορούν συχνά να βρεθούν όταν ένα πουλί έχει φτάσει στο σαλιγκάρι και άφησε το κέλυφος πίσω. Αυτό θα ήταν προτιμώμενη μέθοδος μου της εξαγοράς.
2. Καθαρίστε το κέλυφος καλά
3. Θερμάνετε το κέλυφος 850NTO μέχρι να calcinates, ή μετατρέπεται σε μια λευκή σκόνη. Αυτό μπορεί να γίνει σε ένα φούρνο ή κλίβανο. Έχω, επίσης, πραγματοποιούνται παρόμοιες διαδικασίες σε ένα ανοξείδωτο τηγάνι πάνω από μια φορητή σόμπα αερίου, παίρνει μόνο ένα πολύ μεγαλύτερο
4. Μόλις έχετε τη σκόνη, μπορείτε είτε να αλέσει μαζί με βάση λακτόζη, ή να κρατήσει ως έχει.
5. Αποθηκεύστε τη σκόνη σε ένα εφεδρικό φιαλίδιο και χρησιμοποιήστε το ως το αντιδραστήριο για τη λειτουργία.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ



1. Προσανατολίσουν τη μηχανή σας στην Βόρεια αν είναι δυνατόν.
2. Συνδέστε τη συσκευή σας στη διαμόρφωση BN, και εκτελέστε την επούλωση προκαθορισμένο Radionics BN. Σε αυτό το παράδειγμα χρησιμοποιείται η συχνότητα Schumann 7.83Hz να οδηγεί τη λειτουργία. Θα μπορούσατε να το συνοδεύσετε με οποιαδήποτε άλλη συχνότητα αισθάνεστε κατάλληλα για τη λειτουργία σας.
3. Προσθέστε την θεραπεία για την πλάκα εισόδου, και συντονιστείτε τους επιλογείς radionics στη θεραπεία.
4. Τοποθετήστε το μάρτυρα φωτογραφία πάνω στην πλάκα εξόδου, στη συνέχεια, τοποθετήστε τα δείγματα εδάφους ontop από αυτό ξεκινώντας από την Βόρεια δείγμα, δεξιόστροφα εργασίας και τελειώνοντας με το δείγμα Δύση. Τοποθέτησή τους περίπου στη θέση που ελήφθησαν πάνω από την εικόνα χρησιμεύει ως μια καλή αναφορά.
5. Εάν έχετε ένα δείγμα των καλλιεργειών, τοποθετήστε ότι στην πινακίδα εξόδου στο κέντρο των δειγμάτων εδάφους.
6. Αναμετάδοση. Το μήκος της εκπομπής θα καθορίζεται από ραβδοσκοπία. Αν

θυμάστε τις δοκιμές UKACO, αυτά λειτουργούν σχεδόν συνεχώς 24/7. Θα ήθελα να προτείνω τουλάχιστον 24-72 ώρες για να μεταδοθεί ή μέχρι να δείτε τα αποτελέσματα.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Μπορεί να επιλέξει οποιοδήποτε φάρμακο που επιθυμείτε. Θα πρέπει να εξετάσει τη χρήση μόνο φυσικά στοχευμένες αντιδραστήρια. Χρησιμοποιώντας ορισμένα ισχυρά φυτοφάρμακα μπορούν να διαταράξουν την ισορροπία της χλωρίδας και της πανίδας εντός του πεδίου, όπως ήταν η περίπτωση σε μερικά από τα πειράματα UKACO. Δεν ήταν μόνο οι στοχευμένες παράσιτα εξαλειφθεί, αλλά και τα ωφέλιμα έντομα.

Οι αρχές της προετοιμασίας του Helix Tosta φαίνεται να λειτουργεί για άλλα παράσιτα, καθώς, αλλά θα πρέπει να προπαρασκευάζεται με εξαιρετική προσοχή. Ένα πρόσφατα θανόντος παρασίτων λειτουργεί, αλλά έχει περιορισμένο χρονικό διάστημα, έτσι, ένα νέο θα πρέπει να αποκτήσουν μέσα σε μια-δυο μέρες. Υπάρχουν πολλές μέθοδοι που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε. Θα ήθελα να προτείνω διαβούλευση με ένα ομοιοπαθητικό ο οποίος μπορεί να σας δώσει συμβουλές για ομοιοπαθητικά φάρμακα για χρήση.

Θα πρέπει να εξετάσουμε τρόπους για την ενθάρρυνση των παρασίτων φυσικούς θηρευτές, καθώς και.

Όχι μόνο μπορείτε να την εξάλειψη των παρασίτων, αλλά μπορείτε να οχυρώσουν τις καλλιέργειες με επιπλέον θρεπτικά συστατικά. Απλά τοποθετήστε τα θρεπτικά συστατικά για την είσοδο και να εκτελέσετε τη διαδικασία. Αυτά είναι μόνο μερικά παραδείγματα, υπάρχουν πολλά περισσότερα που μπορείτε να πειραματιστείτε με.

Δεν χρειάζεται να χρησιμοποιήσετε ένα αντιδραστήριο, θα μπορούσε αντί να μεταδίδει τις συχνότητες από την Srooky²βάση δεδομένων για καλό αποτέλεσμα. Θεωρώ ότι ορισμένες συχνότητες είναι πιο προσομοιώσεις, οπότε σε αυτή την περίπτωση είναι πιο ισχυρή για να χρησιμοποιήσετε ένα φυσικό αντιδραστήριο για να μεταφέρετε στον μάρτυρα για εκπομπή μαζί με την προσομοίωση συχνότητα για να οδηγήσει το κύκλωμα.

SEED ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ



Αυτή η διαδικασία έχει επιτύχει πολύ σαφή αποτελέσματα των ερευνητών. Θα θα εξετάσουμε μερικά από τα στοιχεία που λαμβάνονται χρησιμοποιώντας αυτή τη συσκευή, αλλά πρώτα θα παρουσιάσει τη μέθοδο για τη βελτίωση της ανάπτυξης των φυτών.

1. Συνδέστε τη συσκευή radionics στη γενική διαμόρφωση.
2. Προσθέστε τους σπόρους που θέλετε να αποτυπώσετε στην πλάκα εξόδου και να ορίσετε ένα ευεργετικό ρυθμό αν θέλετε από έναν από τους καταλόγους.
3. Εκτελέστε το προκαθορισμένο radionics ανάπτυξη των φυτών. Αυτή η προκαθορισμένη ρύθμιση θα τρέξει για 45 λεπτά μετά τον οποίο χρόνο μπορούν να αφαιρεθούν και να φυτευτούν οι σπόροι.
4. Μπορείτε να επιλέξετε να μεταφέρει ένα αντιδραστήριο, όπως Helix Tosta από την είσοδο για να συμβάλει στην ενίσχυση των σπόρων που θα προστατεύουν το φυτό από τα παράσιτα και τις ασθένειες εξαρτάται από τα αντιδραστήρια που χρησιμοποιείτε.

Οι σπόροι που χρησιμοποιούνται σε αυτό το παράδειγμα είναι οι σπόροι ντομάτας που δίνουν πολύ καλά αποτελέσματα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε σπόρο για να βελτιωθεί αυτό είναι το αναπτυξιακό δυναμικό.

ΕΡΕΥΝΑ

Μερικοί ταλαντούχοι ερευνητές διεξήγαγαν πειράματα με το radionic συσκευή για να αποτυπώσει τους σπόρους, ώστε να ενισχυθεί η ανάπτυξή τους. Φαίνεται σε αυτό το πρώιμο στάδιο, ότι τα είδη από τα οποία προέρχεται σπόρων καθορίζει πώς προφέρεται τα αποτελέσματα είναι.

Εδώ είναι μια δοκιμή διεξάγεται με αρακά που δείχνει τα αποτελέσματα μετά από 5 εβδομάδες.



Επεξεργασμένα σπόροι είναι στα αριστερά, και μη κατεργασμένα ομάδας ελέγχου στα δεξιά.

Σε αυτό το παράδειγμα μπορούμε να δούμε τους σπόρους ντομάτας σε επεξεργασία με



radionic αποτύπωση.

Αυτή η παραπάνω εικόνα λήφθηκε μετά από 8 ημέρες. Αντιμετωπίζονται στην Αριστερά, μη κατεργασμένα ελέγχου στα δεξιά.

Η παρακάτω εικόνα λήφθηκε μετά από 18 ημέρες. Αντιμετωπίζονται στα αριστερά, μη κατεργασμένα ελέγχου στα δεξιά.





Αυτή η εικόνα δείχνει την ομάδα θεραπείας στην αριστερή και τη μη ομάδα ελέγχου θεραπείας για το δικαίωμα μετά από 32 ημέρες.

Μπορούμε να δούμε μια σημαντική βελτίωση σε σχέση με τον έλεγχο. Ο αυξητικός παράγοντας από την ομάδα θεραπείας είναι τουλάχιστον διπλάσιο.

Βλέπουμε, επίσης, η βελτίωση της ανάπτυξης από τη χρήση αποτυπώνεται νερό. Ωστόσο, τα αποτελέσματα δεν είναι τόσο έντονη όσο απευθείας αποτύπωση των σπόρων, αν και εξακολουθεί να υπάρχει μία σημαντική βελτίωση σε σχέση με την ομάδα ελέγχου.

Αυτά είναι τα πρώτα πειράματα. Η έρευνα είναι η βελτίωση όλη την ώρα. Σας ενθαρρύνουμε να διεξάγει τη δική σας πειράματα και να μοιραστείτε τα αποτελέσματά σας. Εμείς εξακολουθούν να απαιτούν περισσότερα δεδομένα σχετικά με τη χρήση των αντιδραστηρίων για τη βελτίωση της απόδοσης της ανάπτυξης και των καλλιεργειών. Επίσης, για την απώθηση εχθρών και ασθενειών. Έχω δει το τελευταίο στην ενέργεια, αλλά χρειάζεται μια επιστημονική διαδικασία για να συλλάβει τα δεδομένα με μεθοδευμένο τρόπο και συγκρίνουν τα αποτελέσματα σε μια ομάδα ελέγχου.

radionic ΑΝΑΛΥΣΗ

Με αυτή τη βασική πράξη τρία καντράν θα περιορίζονται στην εκτέλεση πλήρους radionic ανάλυση. Ωστόσο, υπάρχουν μια σειρά από βασικές επιλογές που μπορούν να εξερευνήσουν για να πάρετε μια ένδειξη του κατά πόσον μια ουσία είναι ευεργετική ή όχι. Η ανάλυση επιτυγχάνεται με ραβδοσκοπία πάνω από το μάρτυρα με ένα εκκρεμές.



1. Συνδέστε τη συσκευή στη διαμόρφωση OUT1 και να τρέξει το γενικό προκαθορισμένο Radionics.
2. Τοποθετήστε την ουσία υπό ανάλυση στην πινακίδα εισόδου, σε αυτή την περίπτωση Ασκορβικό Οξύ, στη συνέχεια, προσθέστε το μάρτυρα στην πλάκα εξόδου.
3. Οι πίνακες ποσοστό αριστερά στο 0 για αυτή τη λειτουργία.
4. Δοκιμή με το εκκρεμές πάνω από το μάρτυρα αν η ουσία είναι ευεργετική για την εν λόγω μάρτυρα / υποδοχής. Εάν λάβετε θετική απάντηση ναι τότε είναι ευεργετική.

Μπορείτε να επιλέξετε να εκτελέσετε αυτές τις δοκιμές σε δείγματα εδάφους ή του νερού, για παράδειγμα, για να δούμε αν υπάρχει μόλυνση, χρησιμοποιώντας την περιορισμένη μολύνουν στην πινακίδα εισόδου. Αν είναι παρούσα στο δείγμα υπό ανάλυση στην έξοδο

αυτό θα συντονιστεί και θα σας βοηθήσει στην ανάλυση εκκρεμές.
Μπορείτε να επιλέξετε να δημιουργήσετε μια θεραπεία για την ουσία που δεν είναι επωφελής με την αφαίρεση του μάρτυρα, καθώς και ρύθμιση μέσα στο δείγμα. Μόλις συντονισμένοι, μπορείτε να ορίσετε ένα ποσοστό ισορροπία και να δημιουργήσει μια θεραπεία για αυτό.

Με τη συσκευή αυτή είναι καλύτερο να προσεγγιστεί από την αφαίρεση του δείγματος, και μεταδίδει το επιτόκιο ισορροπίας στον μάρτυρα ο οποίος τοποθετείται στην έξοδο με τη συχνότητα Schumann οδήγησης της συσκευής.

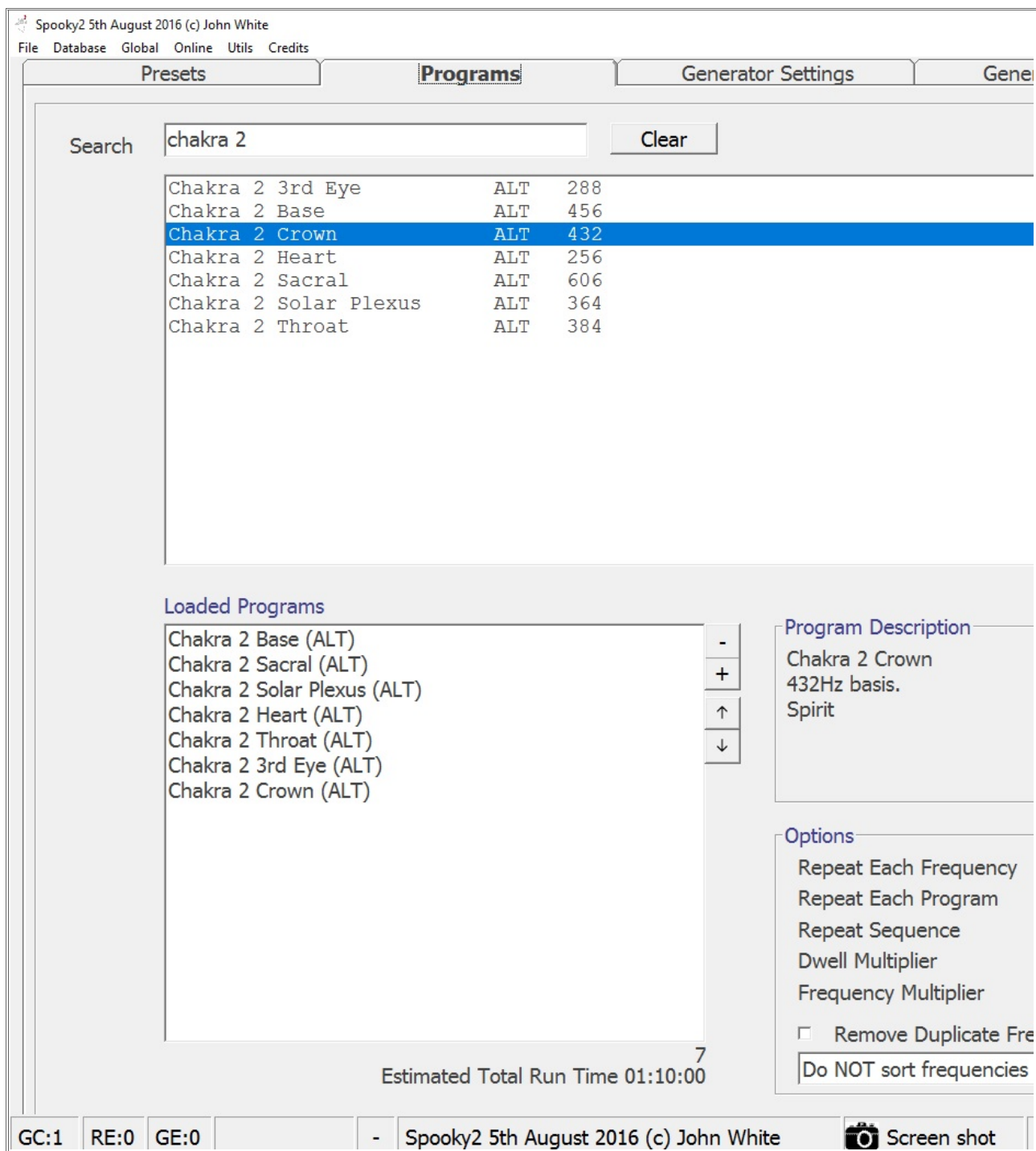
ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ



Για αυτό το παράδειγμα θα χρησιμοποιήσουμε το Spooky² βάση δεδομένων της συχνότητας, και να αναλύσει κατά πόσο τα κύρια τσάκρα είναι πάνω από ενεργό ή υπό ενεργό.

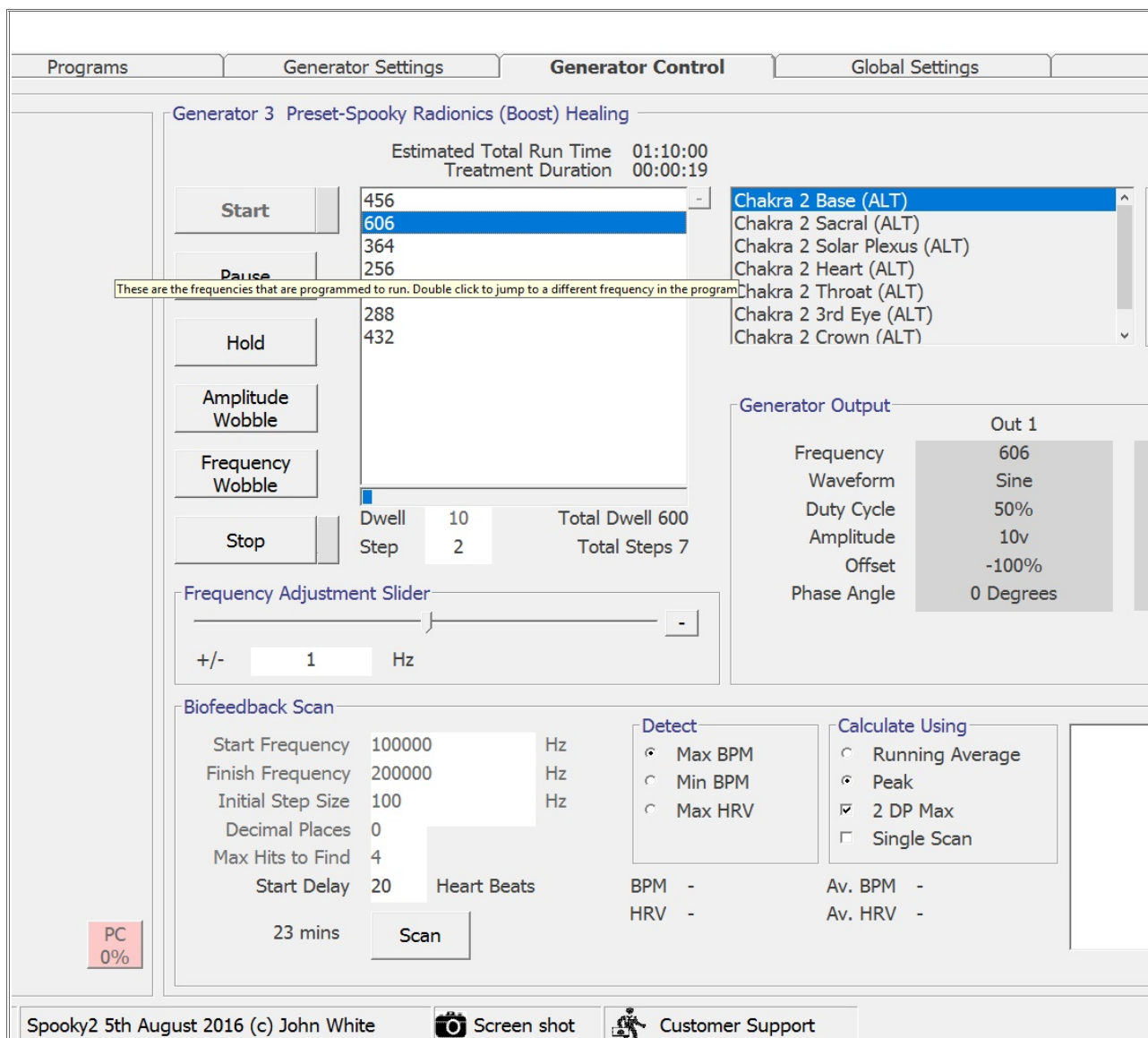
1. Συνδέστε τη συσκευή στη διαμόρφωση BN και να φορτώσετε τα radionics θεραπευτικές προκαθορισμένες.

2. Μέσα από την καρτέλα προγραμμάτων επιλέξετε τα τσάκρα να δοκιμάσουν ηλεκτρολογώντας Τσάκρα 2. Θα ξεκινήσουμε με τη βάση και το έργο μέχρι το στέμμα. Τοποθετήστε όλα τα τσάκρα 2 συχνότητες: Base, ιερό, ηλιακό πλέγμα, καρδιά, το λαιμό, το τρίτο μάτι και το στέμμα.



3. Στην καρτέλα ελέγχου της γεννήτριας, ξεκινήστε τη γεννήτρια.
4. Γυρίστε την τρίτη και τελευταία γραμμή στο 10, αυτό θα αντιπροσωπεύει κατ'ανώτατο όριο 100%
5. Με το εκκρεμές που πραγματοποιήθηκε πάνω από το δείγμα μάρτυρα γυρίστε το δίσκο αριστερόστροφα μέχρι να πάρετε μια αντίδραση.
6. 70-80%, 7-8 επί του πίνακα αντιπροσωπεύει ισορροπημένη δραστηριότητα,

οτιδήποτε πάνω είναι υπερδραστήρια και οτιδήποτε κάτω από αυτή που συνορεύουν με υπολειτουργία.



7. Σημειώστε δραστηριότητας για τη βάση τσάκρα, στη συνέχεια, να προχωρήσουμε στην επόμενη τσάκρα της αλυσίδας, το ιερό.
8. Δεδομένου ότι αυτές οι συχνότητες έχουν παραμονής 600 δευτερόλεπτα ή δέκα λεπτά είναι ένα μεγάλο χρονικό διάστημα για να περιμένετε για κάθε ανάλυση. Για να πάρετε γύρω από αυτό το διπλό κλικ στην επόμενη συχνότητα στη λίστα που είναι το ιερό τσάκρα.
9. Επαναλάβετε την ανάλυση όπως και πριν, την επαναφορά του επιλογέα 10 (100%) και ρύθμιση προς τα αριστερά για να πάρει τον παράγοντα. Εάν δεν έχετε μια αντίδραση την πρώτη φορά, ξεκινήστε από το 0 πίσω μέχρι και 100%
10. Κάντε ένα σημείωμα του συντελεστή, και να προχωρήσουμε στην επόμενη συχνότητα στην αλυσίδα.
11. Μόλις έχετε ολοκληρώσει το σετ που θα έχει αναλύσει δραστηριότητα τσάκρα. Με τις πληροφορίες που θα είναι σε θέση να καθορίσει ποια τσάκρα είναι κάτω ή πάνω από ενεργό.

Μπορείτε στη συνέχεια να διορθώσει αυτό με το τρέξιμο αυτές τις συγκεκριμένες συχνότητες τσάκρα και εκπέμπει στο μάρτυρα ή την αποτύπωση σε νερό.

COLD ΣΑΡΩΣΗΣ



Κρύο σάρωση είναι μια μέθοδος τυφλά ρύθμιση για τα αίτια μιας ασθένειας, και κάνοντας μια εξισορρόπηση θεραπεία για αυτό.

1. Συνδέστε τη συσκευή σε OUT1, και να τρέξει το γενικό προκαθορισμένο radionics.
2. Με τον μάρτυρα σχετικά με το συντονισμό των εισροών ο ρυθμός καντράν με εκκρεμές σας με επίκεντρο την αιτία της ασθένειας που αναλύουμε. Focus είναι το κλειδί σε αυτή τη διαδικασία.
3. Μόλις έχετε συντονισμένοι για τα αίτια, μετακινήστε το μάρτυρα στην πλάκα εξόδου, και να ρυθμίσετε το ρυθμό ισορροπία για την αιτία. Μεταδίδουν το ποσοστό ισορροπίας για ένα χρονικό διάστημα που καθορίζεται από το εκκρεμές. Θα ήθελα να προτείνω ένα ελάχιστο των 24 ωρών.

Μπορείτε να αποτυπώσει την αποκατάσταση ισορροπίας στο νερό, αντί αν το επιθυμείτε. Αυτή η διαδικασία δεν είναι αλήθεια ανάλυση, δεδομένου ότι δεν μας επιτρέπει να διακρίνουμε τι ακριβώς είναι η αιτία, αλλά συντονίζεται σε αυτό και να επιτρέπει μια

γρήγορη θεραπεία φωτιά για να δημιουργηθεί για να ξεκινήσει η διαδικασία επούλωσης χωρίς καθυστέρηση.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Με αυτή τη βασική πράξη, είναι δύσκολο να γίνει λεπτομερής ανάλυση των συνθηκών. Επιπλέον βάθος radionics ανάλυση είναι μια τέχνη από μόνη της, και απαιτεί μια καλή συμφωνία της εκπαίδευσης να διεξαγάγει αποτελεσματικά. Περαιτέρω ανάλυση διεξάγεται συχνά με εκκρεμές γραφήματα που αντιστοιχούν σε διάφορα σημεία του σώματος, και επίσης προ-φυσικό σώμα με το νοητικό, και περιλαμβάνονται αστρική επίπεδα. Αυτό δίνει στον επαγγελματία περισσότερες λεπτομέρειες για να κάνουν μια τεκμηριωμένη διάγνωση.

Μπορείτε να εργαστείτε μέσω των διαφόρων Spooky² συχνότητες που σχετίζονται με τα όργανα σωμάτων και να εκτελέσει την παραγοντική ανάλυση για να δημιουργήσουν μια καλύτερη εικόνα της ανταπόκρισης φορέων. Εάν ένα όργανο εμφανίζει χαμηλή δραστηριότητα, τότε το καλύτερο είναι να αναλύσει αυτό περαιτέρω με την τοποθέτηση συχνότητες που σχετίζονται με τμήματα του οργάνου. Εκπέμπει το συγκεκριμένο συχνότητα οργάνων θα βοηθήσει στην εξισορρόπηση του οργάνου σε μια βελτιωμένη δραστηριότητα. Αν ο παράγοντας εμφανίζει 100% σε επανέλεγχο, ρίχνετε τη θεραπεία μέχρι να ομαλοποιεί το επίπεδο.

Μια παραλλαγή στην ανάλυση ουσία μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε καλούπια δοκιμών, ιούς και παθογόνους οργανισμούς κλπ για να δούμε αν υπάρχουν μέσω του μάρτυρα. Η απόκτηση των φυσικών δειγμάτων μπορεί να είναι προκλητική, στις περισσότερες περιπτώσεις. Μπορείτε να επιλέξετε για να τρέξει τις προσομοιωμένες συχνότητες αυτές. Αν η συχνότητα αντηχεί με τον ιό, τότε θα βοηθήσει μια απάντηση εκκρεμές που δείχνει ένα ναι σε αυτό είναι η παρουσία. Μπορεί να είναι δύσκολο να εντοπίσετε γνήσιο συχνότητες συντονισμού MOR, αυτός είναι ο λόγος που σαρώνει χρησιμοποιούνται συχνά για να σκοτώσει τον ιό και τα βακτηρίδια στο Rife θεραπεία. Ωστόσο, για τους σκοπούς της ανάλυσης ένα σκούπισμα δεν είναι ιδανική, δεδομένου ότι είναι δύσκολο να γίνουν αντιληπτά σημείο και η παραπομπή από τη βάση δεδομένων για το σκοπό μας.

Δουλεύουμε σκληρά για τη βελτίωση αναλυτική ικανότητα μας χρησιμοποιώντας γνήσια φυσικά δείγματα. Αυτό θα πρέπει να παραδοθεί χρησιμοποιώντας ένα ιδιόκτητο μέθοδο η οποία θα διερευνά αυτό και να προχωρήσουμε radionics ανάλυση σε η 21st αιώνα με την επιστημονική γείωσης.

ΤΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

Η ικανότητα να βοηθήσει πρόδηλη με radionics είναι κάτι που συναρπάζει πολλούς. Σε αυτή την πραγματικότητα αυτό που ευθυγραμμίζει εστιασμένη πρόθεσή μας για να μπορούμε να λάβετε την πάροδο του χρόνου. Με radionics, μπορούμε να βελτιώσετε αυτό και να προσθέσετε στοιχεία που ενισχύουν τη διαδικασία. Ο τρόπος που λειτουργεί είναι εκδήλωση όπως η μηχανική πιθανότητα. Εμείς δεν μπορεί να επηρεάσει άμεσα μακρο πιθανότητα, τουλάχιστον σε μια κλίμακα που κάνει αντίκτυπο. Αλλά μπορούμε να ευθυγραμμίζει τις μελλοντικές μεταβλητές να συγχωνεύονται σε ένα παρόν διασταύρωση. Είναι η διασταύρωση που δημιουργούμε. Ένας σταυρός δρόμους στο ύφασμα της πραγματικότητας, αν σας αρέσει.

Μπορούμε να ευθυγραμμίζει τις μεταβλητές, αλλά δεν μπορούμε εύκολα να πάει ενάντια στο σιτάρι. Δεδομένου ότι το σύμπαν μας αρέσει να υπακούσει νευτώνεια φυσική, βρίσκει ένα μονοπάτι της μικρότερης αντίστασης για να φανερώσει την πρόθεσή μας. Αυτό σημαίνει ότι θα πέσει πάντα μέσα Νευτώνεια πλαίσιο, ή το πιο πιθανό αποτέλεσμα. Υπήρξε μια περίπτωση ενός μάγου που προσπάθησαν κάθε είδους ξόρκια και τελετουργίες να αποκτήσουν τη δύναμη της πτήσης, έτσι ώστε να μπορούσε να πετάξει οπουδήποτε κατά βούληση. Ο ίδιος δεν τα κατάφερε στην προσπάθειά του, ωστόσο, αποκαλύφθηκε ότι κέρδισε ένα δωρεάν σε όλο τον κόσμο εισιτήριο αεροπορική εταιρεία την οποία δυστυχώς απορρίφθηκε.

Θα πρέπει να επιδιώξει να φανερώσει κάτι που δεν είναι έξω από τη σφαίρα της δυνατότητας. Εγώ δεν θα μπορούσε να ξεκινήσει ένα πρωτόκολλο εκδήλωση με την πρόθεση να είναι στον Άρη τον επόμενο μήνα. Είναι εξαιρετικά απίθανο, εκτός αν κατά τύχη είχα προσληφθεί από ένα μυστικό διαστημικό πρόγραμμα. Μπορώ να διαπιστώσετε ότι θα φέρει τον Άρη σε πραγματικότητα μου στην απλοϊκή τρόπους, όπως το περπάτημα σε ένα δωμάτιο και ένα τηλεοπτικό πρόγραμμα για τον Άρη συμβαίνει ακριβώς για να είναι, ή άρθρα ευκαιρία σε εφημερίδες και στο διαδίκτυο. Επικεντρώσουν τις προσπάθειές σας σε αυτό που είναι το πιο πιθανό, και θα πάρετε τα αποτελέσματα.

Οι άνθρωποι συχνά προσπαθούν να κερδίσουν το λαχείο με τον radionics και την εκδήλωση. Δεν αξίζει την προσπάθεια κατά τη γνώμη μου. Οι πιθανότητες να κερδίσετε ένα τζάκποτ είναι αστρονομικό. Σε ένα από τους μεγαλύτερους κόσμους λοταρίες οι EuroMillions, έχετε μια 96'000'000: πιθανότητα 1 να κερδίσει το τζακ ποτ. Φυσικά υπάρχει ακόμα μια πιθανότητα να κερδίσει, είναι απλά δεν αξίζει τον κόπο. Σε αντίθεση έχετε μια 1'500'000: πιθανότητα 1 να γίνει μια μια λίστα διασημοτήτων. Προσπάθησα να επηρεάσουν τις EuroMillions φορά, πήρα μικρά δώρα, ωστόσο, όλη την επιρροή μου κατάφερε να πετύχει ήταν roll over, βδομάδα με τη βδομάδα. Στο τέλος το βραβείο έπρεπε να διανεμηθεί στο επόμενο επίπεδο. Ι το είδος βελτίωσε τις πιθανότητες, αλλά δεν είχα κερδίσει το χρηματικό έπαθλο. Θα πρέπει να ληφθεί υπόψη ότι υπάρχουν εκατομμύρια άλλοι άνθρωποι εκεί έξω όλοι πρόθυμοι αριθμούς τους για να καταλήξουμε. Εστιασμένη πρόθεση σε τέτοια κλίμακα προκαλεί προβλήματα. Αυτό είναι το μισό από το λόγο οι αριθμοί δεν εμφανίζονται αλήθεια τυχαιότητα. Μερικοί άνθρωποι εξακολουθούν να παίζουν μικρότερο κράτους παιχνίδια, και να έχουν επιτυχία. Μάλλον επειδή οι πιθανότητες βελτιωθεί και υπάρχει λιγότερη έμφαση στην κλήρωση. Έχω ακόμα να ακούσω από κάποιον που έχει καταφέρει να φανερώσει το τζάκποτ.

Για να εκδηλωθεί, θα πρέπει να αναλάβει δράση. Αν έχω την πρόθεση να

απενεργοποιήσετε ένα διακόπτη φωτός, το σκέφτομαι, στη συνέχεια, να σηκωθεί και να το απενεργοποιήσετε. Σκέψης που ακολουθείται από τη δράση = πρόδηλη. Μπορείτε να σκεφτείτε ότι εγκόσμια, αλλά χρησιμοποιώντας αυτή τη διαδικασία σκέψης έχω καταφέρει να σβήσει τα φώτα, μέσω μιας ξαφνικής διακοπής ρεύματος, και σε μία περίπτωση σε μια διάλεξη κάποιος απενεργοποίησε τα φώτα σε ολόκληρο το δωμάτιο κατά λάθος. Άμεση εκδήλωση. Δεν είναι εύκολο να εφαρμοστεί, αλλά μπορεί να λειτουργήσει. Σε γενικές γραμμές οι περισσότεροι άνθρωποι θα προσπαθήσουν να εκδηλωθεί ένα νέο αυτοκίνητο, ή ένα νέο σπίτι κλπ Βγες έξω και test drive νέα αυτοκίνητα, δείτε τα νέα σπίτια. Αν το πρόβλημά σας είναι οι ταμειακές ροές, τότε θα πρέπει να εργαστούμε για αυτό το πρώτο, αλλά θα πρέπει να αναλάβει δράση.

Θα εξετάσουμε τώρα τις διάφορες μεθόδους που απαιτούνται για το πρωτόκολλο. Αυτό θα οδηγήσει σε μια βασική ρύθμιση, τότε λεπτομέρεια πιο προηγμένες διαδικασίες και radionic ρυθμίσεις.

ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΘΕΣΕΩΝ

Όταν πρόκειται για την εκδηλώνεται κάτι, αυτό είναι ένα από τα πιο κρίσιμα βήματα για να πάρετε σωστά. Ο τρόπος που λέξης πρόθεσή μας μπορεί να είναι η διαφορά μεταξύ της αποτυχίας και της επιτυχίας.

Πολλοί άνθρωποι πέφτουν στην παγίδα των αρνητικών. Αυτό γίνεται για να συνεπάγεται αρνητικές λέξεις όπως Όχι, Όχι, Συνηθισμένος, μην κ.λπ. Για παράδειγμα, αν κάποιος προσπαθούσε να αποφύγει πρόστιμο για κάποιο λόγο αυτό μπορούν λέξη μια δήλωση όπως «εγώ δεν θα επιβληθεί πρόστιμο" Αμέσως αυτό δημιουργεί πρόβλημα . Το υποσυνείδητο δεν δέχεται αρνητικές δηλώσεις, οπότε δεν γίνεται ένας από αυτούς. Σε αυτό το παράδειγμα, η δήλωση αυτή εκδηλώνεται ως "εγώ θα (...) να επιβληθεί πρόστιμο" το ακριβώς αντίθετο από ό, τι προτίθεται το πρόσωπο!

Έτσι, αποφύγετε τα αρνητικά στη δήλωσή σας ή θα αποτύχει. Ένας άλλος τρόπος με τον οποίο πρέπει να είναι προσεκτικές όσον αφορά τα αρνητικά, είναι αν εμείς επιλέξαμε να φανερώσει κάτι που θα μπορούσε να είναι ως αποτέλεσμα τραυματισμού, ή κακή υγεία. Για παράδειγμα, αν θέλετε να χάσετε κάποιο βάρος γρήγορα, δηλαδή «Έχω χάσει δύο πέτρα βάρους μέσα σε δύο μήνες "Ο πιο γρήγορος δρόμος μπορεί να χρειαστούν να εκδηλωθεί είναι κακή για την υγεία που μπορεί να σας αναγκάσει να χάσετε βάρος γρήγορα. Θα θέλατε να λέξη η δήλωση να το συνδέσει σε κάτι υγιές, όπως "Έχω χάσει πλέον δύο πέτρες του σωματικού λίπους με (το όνομα της άσκησης / διατροφής)" Αυτό εστιάζει την πρόθεση για θετική απώλεια βάρους, η οποία είναι η απώλεια λίπους. Έχω, επίσης, άφησε έξω ένα χρονικό πλαίσιο σε αυτό το παράδειγμα. Αυτό δίνει περισσότερες δυνατότητες να εκδηλωθεί με έναν υγιή τρόπο.

Ένα άλλο περίεργο τρόπο ο πρώην δήλωση μπορεί να εκδηλωθεί είναι ότι θα μπορούσε κυριολεκτικά να χάσει 28 κιλά βάρη βαρών εντός δύο μηνών. Ίσως να τους δανείσει σε έναν φίλο και ποτέ δεν επέστρεψαν. Ποιός ξέρει. Το σύστημα αυτό λειτουργεί για να βρει το δρόμο της μικρότερης αντίστασης. Αυτός είναι ο λόγος που θα πρέπει να είναι συγκεκριμένα ως προς τις προθέσεις σας, όπως στην τελευταία δήλωση.

Θα ρίξουμε τώρα μια ματιά σε ένα παράδειγμα μιας πώλησης αυτοκινήτων. Επέλεξα αυτό, δεδομένου ότι συχνά είναι κάτι που όλοι πρέπει να κάνουμε σε κάποιο σημείο, αν του ένα αυτοκίνητο, μια μοτοσικλέτα, ένα σπίτι ή ακόμα και μια επιχείρηση.

Όταν θέλουμε να πουλήσει ένα αυτοκίνητο, γενική δήλωση μας είναι "θέλω να πουλήσω το αυτοκίνητό μου" Δίκαιη αρκετά, αλλά μέσα στο πρωτόκολλο εκδήλωση αυτή είναι σαν ένα ουδέτερο, αυτό είναι κυμαινόμενο εκεί χωρίς μονοπάτι να ακολουθήσουν ή οποιαδήποτε κατεύθυνση. Εμείς πρέπει να ενεργοποιήσετε τη δήλωση σε κάτι σαν να έχει συμβεί στην παρούσα. "Έχω πωλούνται πλέον το αυτοκίνητό μου" Μπορεί να φαίνεται παράξενο σε πρώτηεργάζονται με μια δήλωση σαν να έχει συμβεί, αλλά τραβά την εκδήλωση σε μια κατεύθυνση προς το παρόν, και το σημαντικότερο βοηθά να δημιουργήσετε το αποτέλεσμα, μια πώληση. Λαμβάνοντας υπόψη ότι η πρώην δήλωση πώλησης, συνεπάγεται το έχετε προς πώληση, αλλά χωρίς τελική ενέργεια για να το πουλήσει.

Μπορούμε να το πάρετε ένα βήμα περαιτέρω και να εφαρμόσει και κάτι προσφυγής. Έχοντας δουλέψει με αυτά τα πρωτόκολλα αυτά τα χρόνια έχω έρθει σε αυτή τη μέθοδο ως ένας σίγουρος τρόπος για φωτιά της εκδήλωσης. Θα πρέπει να εξετάσει μια ενέργεια που

θα πρέπει προσωπικά να κάνετε αν πρόθεσή σας εκδηλώνεται. Στο παράδειγμα του αυτοκινήτου, θα πρέπει τελικά να παραδώσει τα κλειδιά και έγγραφα στον νέο ιδιοκτήτη. Έτσι, με το λόγο αυτό μπορούμε να δηλώσουμε "Έχω δώσει τα κλειδιά του αυτοκινήτου μου για τον νέο ιδιοκτήτη" Η δήλωση αυτή συγκεντρώνει την πρόθεση. Το σημείο αγκύρωσης / αναφοράς είναι το έχετε σαν το αυτοκίνητό σας, η δράση κίνητρο είναι στην παράδοση των κλειδιών, και η κατεύθυνση είναι ο νέος ιδιοκτήτης, πράγμα που συνεπάγεται η πώληση ήταν μια επιτυχία. Παίρνει κάποια πρακτική να εφαρμόσει τις ιδέες, αλλά μόλις πάρετε κρεμάστε από το, είναι εύκολο. Απλά θυμηθείτε να βάλετε κάτι προσφυγής στη δήλωση, αυτό θα βοηθήσει να δώσει την πρόθεση λειτουργική κίνηση και φέρνει προς τα κάτω σε αυτήν την φυσική ύπαρξη, όπου μπορείτε να εκτελέσετε το μέρος σας της διαπραγμάτευσης.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ



1. Συνδέστε τη συσκευή σας στη διαμόρφωση BN, και εκτελέστε το radionics εκδήλωση προκαθορισμένο εντός της Spooky² λογισμικό.
2. Γράψτε τη δήλωση προθέσεων σε ένα κομμάτι χαρτί. Τοποθετήστε τη δήλωση σχετικά με την πινακίδα εισόδου της radionic συσκευής.
3. Χρησιμοποιώντας τη μελωδία εκκρεμές στην πρόθεση να ορίσετε το ρυθμό. Εστίαση εδώ είναι ζωτικής σημασίας για την επιτυχή λειτουργία. Θα πρέπει να απεικονίσει την πρόθεση και το αποτέλεσμα, ενώ μπορείτε να συντονιστείτε σε αυτό.
4. Τοποθετήστε κάτι πάνω στην πλάκα εξόδου για να αποθηκεύσετε την πρόθεση. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το καθαρό νερό ή όπως προτιμώ σε αυτό το πρωτόκολλο ένα καθαρισμένο χαλαζία. Μπορείτε να διαγράψετε το χαλαζία του προηγούμενου προγραμματισμού τοποθετώντας το κάτω από τρεχούμενο νερό για μερικά λεπτά και έκθεση σε έντονο ηλιακό φως ή υπεριώδη ακτινοβολία.
5. Εκτελέστε τη λειτουργία για τουλάχιστον 24 ώρες. Μερικοί άνθρωποι τρέχουν μέχρι να εκδηλώνεται. Ο χρόνος είναι μια προσωπική επιλογή. Σε περίπτωση αμφιβολίας, συμβουλευτείτε το εκκρεμές για το βέλτιστο χρόνο.
6. Βεβαιωθείτε ότι έχετε δώσει συνέχεια στις ευκαιρίες που έρχονται στο δρόμο σας σχετικά με την εκδήλωση, και να αναλάβει δράση όταν είναι απαραίτητο.

Αυτή είναι μια βασική διαδικασία. Υπάρχουν περαιτέρω μεθόδους μπορούμε να εφαρμόσουμε για να ενισχύσει το πρωτόκολλο και να ενισχύσει την απόδοση. Θα ρίξουμε μια ματιά σε αυτά και να συνοψίσω αυτό επάνω με μια προηγμένη διαδικασία.

σιγίλια

Σφραγίδες είναι ένα είδος γλυφή που αντιπροσωπεύει συμβολικά τη δήλωση της πρόθεσής σας. Φαίνονται να λειτουργήσει σε ένα υποσυνείδητο επίπεδο, και να παίξει σε ένα άνθρωπο έμφυτη ικανότητα να αναγνωρίζουν τα σχήματα, τα σημάδια και τα σύμβολα μέσα χαοτικά συστήματα.

Σιγίλια μπορεί να λειτουργήσει πολύ καλά για τη δική τους, αλλά όταν προστίθεται στο πρωτόκολλο εκδήλωση και το όργανο που έχει συσταθεί δουλεύουν εξαιρετικά γρήγορα. Είχα λειτουργίες πρόδηλη μέσα σε λίγες ώρες και όχι εβδομάδες, χρησιμοποιώντας αυτή τη διαδικασία.

ΜΕΙΩΣΗ

Θα χρειαστείτε τη δήλωση της πρόθεσης, όπως περιγράφηκε προηγουμένως.

"Έχω δώσει τα κλειδιά του αυτοκινήτου μου για τον νέο ιδιοκτήτη"

Αποκτήστε ένα νέο κομμάτι χαρτί και ένα καλής ποιότητας στυλό, μαύρο μελάνι θα κάνει μια χαρά. Εκμεταλλευτείτε τα γράμματα και να τα τοποθετήσετε μαζί σαν αυτό:

IHAVEGIVENMYCARSKEYSTOTHENEWOWNER

Θα πρέπει τώρα να αρχίσουν να περιορίζουν τη δήλωση. Πρέπει πρώτα να ξεκινήσει με την κατάργηση των φωνηέντων, ΑΕΙΟΥ.

HVGVNMYCRSKYSTTHNWWWNR

Το τελευταίο στάδιο της μείωσης είναι να αφαιρέσετε τις επαναλαμβανόμενες επιστολές από αριστερά προς τα δεξιά ξεκινώντας με Η. Η επαναλαμβάνεται μία φορά, έτσι αφαιρέστε το ενιαίο επανάληψη. Ολοκληρώσει το έργο αυτό έως ότου έχουν αφαιρεθεί όλες οι επαναλαμβανόμενες γράμματα. Θα καταλήξετε με κάτι σαν αυτό.

HVGNMVCRSKTV

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Τώρα μπορούμε να αρχίσουμε να σχηματίζουν τη σφραγίδα από το μειωμένο δήλωση. Οι άνθρωποι έχουν την τάση να πέσει στην παγίδα του νομίζοντας ότι δεν έχουν γίνει σωστά, ή δεν φαίνεται αρκετά εντυπωσιακό. Κάθε ένα από κάθε σετ καλλιτεχνική δεξιότητα μπορεί να κάνει μια σφραγίδα. Εάν μπορείτε να σχεδιάσετε ένα άνδρα ραβδί, θα είναι το 90% του

τρόπου υπάρχουν ήδη.

Τείνω να ευνοούν την κατασκευή σφραγίδων μου από αυτό που ονομάζουμε αρχιτεκτονική γράμματα. Έτσι γράμματα σαν H, Y, I ή T από το οποίο να εργαστεί για τα υπόλοιπα γράμματα.

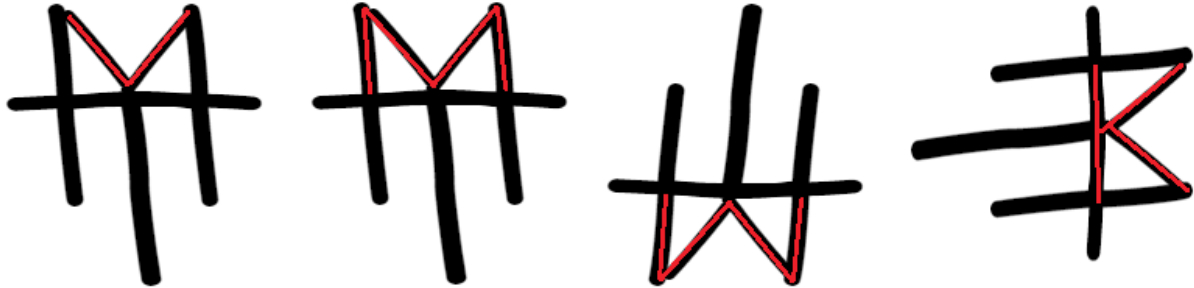
Έτσι, για αυτή την σφραγίδα Ξεκίνησα με ένα T, πρόσθεσε ο H, και Ολοκληρωμένων ο Y. Καθώς προχωράς είναι μια καλή ιδέα να διασχίσουν τα γράμματα από τη μείωση να παρακολουθείτε τα πράγματα.

~~H~~VGNM~~Y~~CRS~~K~~TW



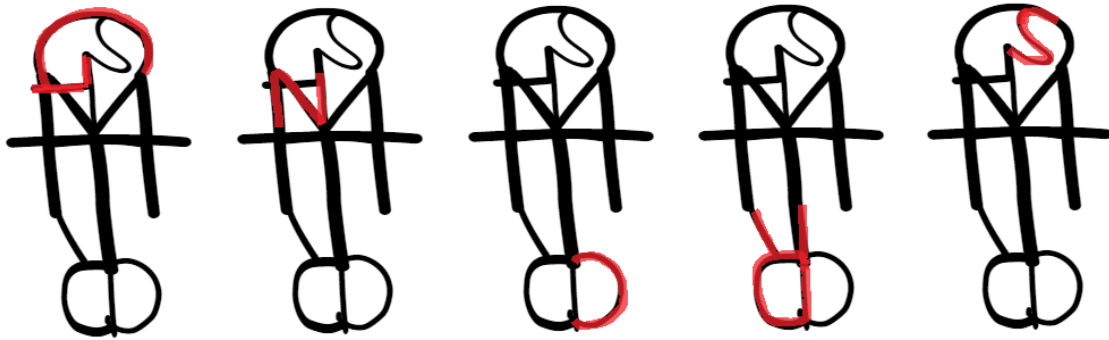
Δεδομένου ότι το έντυπο περιέχει ήδη σχήματα που μοιάζουν λίγο περισσότερο από τα γράμματα από τη μείωση μας μπορούμε να τα διαγράψουμε. Τα γράμματα είναι V, M, W και K

~~H~~~~V~~G~~N~~~~M~~~~Y~~C~~R~~~~S~~~~K~~~~T~~~~V~~



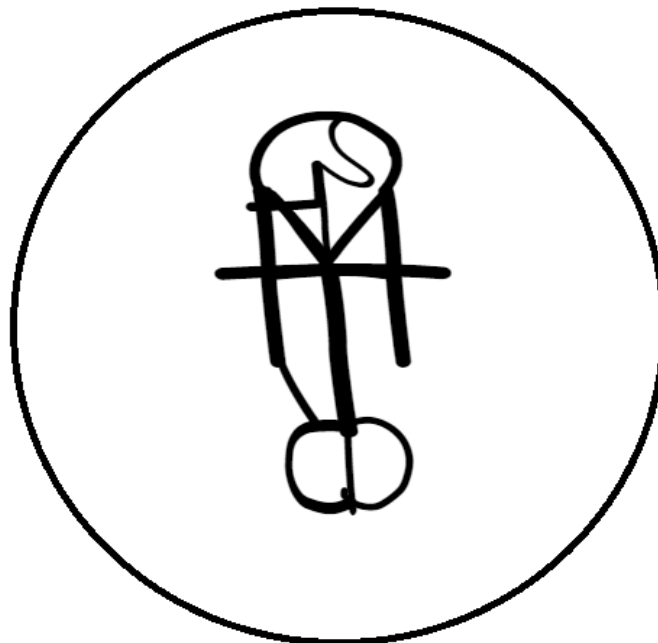
Αυτό μας αφήνει τώρα με G, N, C, R και S που πρέπει να εργαστούν στην κατασκευή.

~~H~~~~V~~~~G~~~~N~~~~M~~~~Y~~~~C~~~~R~~~~S~~~~K~~~~T~~~~V~~



Τα γράμματα μείωση είναι τώρα πλήρως σχηματισμένα σε μια σφραγίδα. Μπορείτε να δείτε από την εικόνα, όπου τοποθετήθηκαν τα υπόλοιπα γράμματα. G, R και C θα μπορούσαν να έχουν διαμορφωθεί σε μία δομή κάμπτοντας. Ωστόσο, για να προσθέσετε λίγο περισσότερο βάθος στο σφραγίδας αποφάσισα να κρατήσει C και E διαχωρισμό, για παράδειγμα, όπως C σε αντίστροφη βοηθά να αποκρύψουν την αντίστροφη R.

Θα πρέπει τώρα να περιλαμβάνει την ολοκληρωμένη σφραγίδα σε έναν κύκλο. Σχεδιάστε γύρω από ένα στρογγυλό αντικείμενο, ή να χρησιμοποιήσετε μια πυξίδα. Αυτό χρησιμεύει για να ολοκληρωθεί η σφραγίδα και βοηθά να εστιάσετε την προσοχή σας στην σφραγίδα, ενώ το συντονισμό του οργάνου.



Η σφραγίδα είναι πλήρης. Ωστόσο, μπορεί να θέλετε να περιλαμβάνει την ακόλουθη δήλωση προθέσεων στο πίσω μέρος

Επιπλέον, αν η μείωση σας είχε το γράμμα Ο, θα μπορούσε να περιλαμβάνει ότι ως περιλαμβάνει κύκλο.

OPERATIVE ΚΑΥΣΙΜΩΝ

Για να προσθέσετε καύσιμο για τη λειτουργία χρησιμοποιούμε μια συσκευή μήτρα οργόνη που συνήθως αναφέρονται ως Οργονίτης®

Οργόνη εντοπίστηκε για πρώτη φορά από τον Βίλχελμ Ράιχ το 1930. Ο ίδιος διατύπωσε τη θεωρία ότι ήταν στενά συνδεδεμένη με τη δύναμη της ζωής, μια πανταχού παρούσα δύναμη της φύσης υπεύθυνος για τη ζωή. Ανέπτυξε μια μέθοδο καταγραφής των περιβαλλοντικών οργόνη, ενίσχυση και συσσώρευση του σε ένα θάλαμο οργόνης για τη θεραπεία οργονοθεραπείας.

Χρησιμοποιούμε μια συσκευή οργόνης που αναπτύχθηκε από [Akaida](http://www.BerkanaLabs.com) ειδικά για αυτό το radionic συσκευή.



Μπορείτε να αγοράσετε τη συσκευή οργάνης απευθείας από Akaida ακολουθώντας αυτό το σύνδεσμο:







Οργονίτης Για Radionics


Να χρησιμοποιούν τη συσκευή οργάνης σε αυτό το πρωτόκολλο εκδήλωση, μπορείτε απλά προσθέστε το στο πιάτο είσοδο του radionics μηχανής. Η θετική εκπομπή οργόνη από τη συσκευή στη συνέχεια τροφοδοτείται στο κύκλωμα radionics από την πλάκα εισόδου. Η οργόνη τότε καύσιμα το κατασκευάσμα που δημιουργείτε με το πρωτόκολλο.



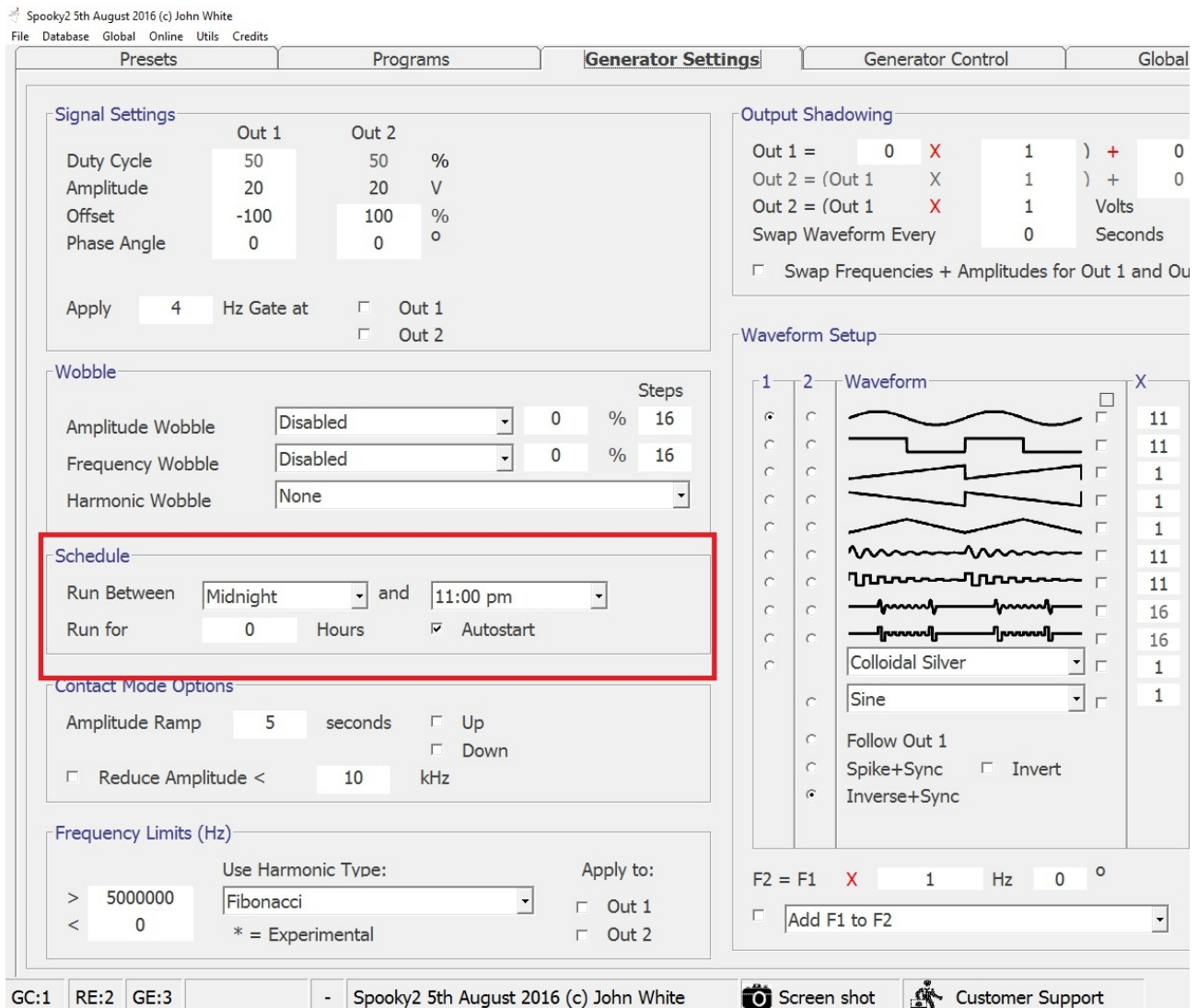
πλανητική επιρροή

Για την περαιτέρω ενίσχυση του πρωτοκόλλου εκδήλωση μπορούμε να παρατηρήσουμε διάφορες πλανητικές επιρροές. Αυτό το σύστημα έχει έναν πλούτο της ιστορίας και των πληροφοριών που σχετίζονται με αυτό. Για να διατηρήσετε αυτό το πρωτόκολλο όσο το δυνατόν απλούστερο, θα αναφορά μόνο τα βασικά της πλανητικής αλληλογραφίας. Μπορείτε να αναφερθείτε παρακάτω πίνακα για να βρείτε τον πλανήτη στον οποίο καλύτερο αντηχεί με τη λειτουργία σας. Στη συνέχεια, εκτελέστε το πρωτόκολλο για τη σχετική ημέρα της εβδομάδας.

ΠΛΑΝΗΤΙΚΗ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑ			
Ημέρα	Πλανήτης	Σύμβολο	
Δευτέρα	Φεγγάρι		Καθαρότητα, την πνευματικότητα, την εντιμότητα, την πνευματική κάθαρση, την αρετή, την καλοσύνη, την τελειότητα, την ενότητα, σεληνιακό εξουσία, το χρήμα, ψυχικές ικανότητες, μαγεία, την αλλαγή, τον τοκετό, θηλυκό, το νερό, οι βροχοπτώσεις, τις παλίρροιες, τη θάλασσα, το ασήμι
Τρίτη	Άρης		Φυσική ενέργεια, το πάθος, τη δύναμη, τη ζωτικότητα, το κίνητρο, τη σεξουαλικότητα, την κίνηση, τη δύναμη, την οργή, τον πόλεμο, την επιθετικότητα, την ένταση, την κίνηση, τη φιλοδοξία, επίτευγμα, στρατιωτική, διακυβέρνηση, αρσενικό, σίδηρο.
Τετάρτη	Ερμής		Γνώση, τις επικοινωνίες, την τέχνη, την πνευματική διαύγεια, τη γοητεία, την εμπιστοσύνη, την αλλαγή, την προσαρμοστικότητα, την αποδοχή, τα ταξίδια, την κίνηση, τα χρήματα, μαγεία, Quicksilver / υδράργυρο.
Πέμπτη	Ζεύς		Τύχη, επέκταση, την ανάπτυξη, την τιμή, τη δικαιοσύνη, τις επιχειρήσεις, την ευημερία, βασίλειο, παγκόσμια δύναμη, την επιρροή, τη διακυβέρνηση, αυτοκρατορία, επίτευγμα, την εκπλήρωση, κασσίτερο.
Παρασκευή	Αφροδίτη		Γονιμότητα, τα χρήματα, την τύχη, την ευημερία, την επούλωση, την ελπίδα, την ανταλλαγή, τη συγκόλληση, το σπίτι, την τέχνη, τη χάρη, γοητεία, την κομψότητα, την αγάπη, σχέση, έφεση, την καλοσύνη, θηλυκό, χαλκό.
Σάββατο	Κρόνος		Νόμος, περιορισμό, δεσμευτική, κατοχή, τη διακοπή, την επιστροφή, εξάγωνο, τελειώνοντας, μπλοκ, να διακόψει, την απώλεια, τη συλλογή, τον

			θάνατο, την αλλαγή, την ανανέωση, τη μετατροπή, αρσενικό, μόλυβδο.
Κυριακή	Ήλιος		Πλούτο, την επιτυχία, την ενδυνάμωση, τη γενναιοδωρία, την αθανασία, την πνευματικότητα, την υγεία, τη ζωτικότητα, την προστασία, την απόκτηση, τον καθαρισμό, τη μετατροπή, τη χαρά, την τύχη, τη ζωή, χρυσό

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



Εντός του λογισμικού στην καρτέλα Ρυθμίσεις γεννήτρια είναι μια λειτουργία για τον έλεγχο του χρονοδιαγράμματος.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση για να τρέξει το τη λειτουργία χωρίς επιτήρηση για το υπόλοιπο της πλανητικής ημέρας, έτσι ώστε να μην περάσουν στην επόμενη επιρροή των πλανητών.

1. Στην ενότητα χρονοδιάγραμμα επιλέξτε το drop down μενού στο Midnight στα αριστερά, και 23:00 στα δεξιά.
2. Επιλέξτε "Αυτόματη εκκίνηση"
3. Στην καρτέλα ελέγχου της γεννήτριας να ξεκινήσει το κανάλι ως συνήθως. Θα κλείσει αυτόματα στις 11 μ.μ. με βάση τις ρυθμίσεις του χρόνου τους υπολογιστές σας.
4. Θυμηθείτε να ανοίξει το κανάλι μόλις τελειώσει, κάντε κλικ στάση, στη συνέχεια, να

διαγράψετε το κανάλι. Πηγαίνετε πίσω στις ρυθμίσεις του χρονοδιαγράμματος και απο-επιλέξτε Auto Start, στη συνέχεια, ορίστε δύο drop down μενού μέχρι τα μεσάνυχτα αλλιώς θα κόψει στις 11μμ κάθε φορά που χρησιμοποιείτε την εκδήλωση προκαθοριστεί. Αυτό θα απενεργοποιήσει το πρόγραμμα.

προηγμένη διαδικασία



1. Συνδέστε τη συσκευή με τη γεννήτρια, στη διαμόρφωση BN
2. Εκτελέστε το Radionics Εκδήλωση Preset εντός της Spooky² λογισμικό.
3. Μπορείτε να επιλέξετε να ρυθμίσετε τον έλεγχο χρονοδιαγράμματος, εάν χρησιμοποιείτε πλανητικό ώρες.
4. Συντονιστείτε στο σφραγίδα χρησιμοποιώντας το εκκρεμές, και ρυθμίστε τις κλήσεις ρυθμό. Έμφαση στην σφραγίδα. Το μεγαλύτερο μέρος της εργασίας πρόθεση έγινε κατά τη διάρκεια της κατασκευής, έτσι δεν είναι απολύτως απαραίτητη σε πάνω εστίαση σε αυτό το σημείο. Ωστόσο, μπορεί να ενισχύσει τη διαδικασία.



1. Τοποθετήστε το δίσκο οργόνη πάνω σφραγίδας στην πινακίδα εισόδου. Αυτό βοηθά να τροφοδοτήσει τη λειτουργία με οργόνη, και δίνει την ενέργεια κατασκευάσμα.
2. Προσθέστε μια καθαριστή κρύσταλλο χαλαζία στην πλάκα εξόδου αυτό θα λειτουργήσει ως συσκευή αποθήκευσης για το κατασκευάσμα που δημιουργούμε.
3. Μπορείτε να επιλέξετε να προσθέσετε μαρτυρία σας για την πλάκα εξόδου κάτω από το κρύσταλλο. Αυτό θα βοηθήσει να κατευθύνει την εκδήλωση σας. Εάν εκδηλώνεται ένα αποτέλεσμα για κάποιον άλλο, τότε θα πρέπει να είναι μάρτυρας τους.
4. Συνεχίσουν να εκπέμπουν και να αφήσει τη συσκευή σε λειτουργία. Το χρονικό διάστημα που απαιτείται είναι στο χέρι σας. Αν έχετε επιλέξει να συνεργαστεί με την πλανητική επιρροή στη συνέχεια, εκτελέστε τη λειτουργία εντός αυτών των ορίων.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Το πρωτόκολλο αυτό σας έχει δώσει ένα πλαίσιο που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να ξεκινήσετε την εφαρμογή εκδήλωση στο radionics πρακτική σας. Δεν είναι συνταγματικό, μπορείτε να εφαρμόσετε τις δικές σας αναλάβει τα πράγματα. Πειραματιστείτε με διαφορετικές ιδέες και προσεγγίσεις για να δούμε τι λειτουργεί για σας.

Το πρωτόκολλο περιγράφει τα βασικά στοιχεία, η δήλωση προθέσεων, που είναι ζωτικής σημασίας για να περνούν το χρόνο εργασίας και στο εξής, το radionic ρύθμιση και να επικεντρωθεί στην πρόθεση, η συσκευή εξόδου, σε αυτή την περίπτωση ένα κρύσταλλο χαλαζία. Προσθέτουμε άλλα στοιχεία που γνωρίζουμε για την ενίσχυση της λειτουργίας. Η συσκευή οργάνης, καθώς και σφραγίδες. Αυτή δύο τελευταία μπορεί πραγματικά να βοηθήσει να κάνει τη διαφορά, ώστε να τα χρησιμοποιήσουν στην πρακτική σας.

Η πλανητική επιρροή δεν είναι για όλους. Ωστόσο, μπορεί να κάνει ένα μεγάλο αντίκτυπο, όταν εφαρμόζεται σωστά. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε να προσθέσετε προγράμματα πλανητικό συχνότητα στο λογισμικό. Θα τα προσθέσει στο τέλος των προγραμμάτων μηχανικής έθιμο πραγματικότητα μέσα στην προκαθορισμένη εκδήλωση. Απλά αναζήτηση για το "πλανήτη (όνομα)" και θα σας δώσει τις συχνότητες πλανήτη που θέλετε.

Μόλις έχετε τρέξει τη λειτουργία σας για το επιθυμητό χρονικό διάστημα, θα πρέπει να αφαιρέσετε την σφραγίδα και χαλαζία. Θα μπορούσατε να επέλεξε να φέρει το χαλαζία σε σας, ή να το κρατήσει κοντά, μέχρι η τάση έχει δηλωτικό. Παραδοσιακά, η σφραγίδα θα καταστραφεί. Ωστόσο, προτιμώ τη δική μου την αποθήκευση έξω από τα μάτια. Μια άλλη επιλογή είναι να τα βάλουμε κάπου όπου θα τους δείτε όλη την ώρα. Ακούγεται αντίθετος προς την πραγματικότητα, αλλά με την πάροδο του χρόνου συγχωνεύονται τόσο με την καθημερινή μας ζωή, που αρχίζουμε να μην παρατηρήσετε τους. Σκεφτείτε, έχετε καρφώθηκε ποτέ μια υπενθύμιση κάπου μόνο για να ξεχάσουμε αυτό πάνω από ένα σύντομο χρονικό διάστημα; Γίνεται κοινός και είναι ένας καλός τρόπος για να απελευθερώνει την τάση.

παθητική λειτουργία

Ένας αριθμός των ατόμων που είχαν την επιτυχία με τη χρήση Spooky Radionics ως παθητική συσκευή. Αυτό είναι να πω χρησιμοποιείται αυτόνομο χωρίς σύνδεση με τη γεννήτρια σήματος ΧΜ.

Τα τρία καντράν δεν σχεδιάστηκε με το σκοπό αυτό κατά νου, και παράγει πολύ καλύτερα αποτελέσματα κατά τη λήψη εισόδου από Spooky² και η γεννήτρια. Ωστόσο, εάν η κατάστασή σας απαιτεί από εσάς να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή παθητικά χωρίς το ΧΜ.

Η παθητική λειτουργία βελτιώνεται με μια σύνδεση Γης στο radionic εισόδου συσκευών. Αυτή η λειτουργία είναι γεννημένος στο πίσω μέρος των αρχών που καθορίζονται κατά τον τελευταίο αιώνα από Abrams, πνίξει και De la Warr για να αναφέρουμε μερικές.

Συνδέοντας τη συσκευή σε παθητική κατάσταση στη Γη δημιουργεί ένα κύκλωμα επιστροφής και τα πηνία δειγματοληψίας ενεργούν σαν την κεραία σε ένα κρύσταλλο σελ, αν και οι radionic αρχές διαφέρουν. Το έδαφος της γης δημιουργεί κίνηση στο κύκλωμα, επίσης, παρακάμπτοντας τον φορέα ο οποίος διαφορετικά θα μπορούσε να λειτουργήσει ως ένα εικονικό ουδέτερο στη γείωση. Αυτό δεν θα αποτελέσει πρόβλημα κατά την εκτέλεση εργασιών για τον εαυτό σας, αλλά όταν εκπέμπει σε άλλο μάρτυρα ή τη δημιουργία θεραπειές για κάποιον άλλο που θα θέσει τον εαυτό σας στη γραμμή του πυρός και να λάβετε τις συχνότητες και δείγμα που προορίζεται για τους δι'αντιπροσώπου. Προσθέτοντας τη σύνδεση της Γης εξαλείφει αυτό το πρόβλημα σε παθητική λειτουργία.

Η σύνδεση μπορεί να γίνει με την τοποθέτηση του επικεφαλής BNC-Κροκόδειλος στην υποδοχή εισόδου της radionic συσκευής.



Το μαύρο αρνητικό κλιπ κροκόδειλος μπορεί στη συνέχεια να συνδεθεί με τη Γη / Ground. Αυτό επιτυγχάνεται συχνά με τη σύνδεση σε ένα κρύο σωλήνα νερού. Αυτό λειτουργεί μόνο αν ο σωλήνας είναι γυμνό μέταλλο. Στα σύγχρονα κτίρια οι σωλήνες έχουν την τάση να είναι από PVC, έτσι γείωσης εδώ δεν θα μπορούσε να λειτουργήσει.

Μπορείτε να αγοράσετε μια πρίζα γείωσης όπως αυτό εμφανίζεται εδώ και να κάνουν τη σύνδεση με μία από τις θέσεις δέσμευσης ή σε αυτήν την περίπτωση αυτής της εικόνας ενός συνδετήρα snap για μια μπάντα ESD καρπό. Ο σύνδεσμος κροκόδειλος θα εξακολουθεί clip σε εντάξει.



Το ηλεκτρικό σύστημα κτίρια θα πρέπει να γειωθεί για να δουλέψει και θα είναι στις περισσότερες περιπτώσεις.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

Αν όλα τα άλλα αποτύχουν, μπορείτε να βουλιάξετε ένα μεταλλική ράβδο στο έδαφος έξω. Αυτό πρέπει να είναι απευθείας στο έδαφος έτσι δεν θα είναι η χρήση σε ένα κουτί παράθυρο για παράδειγμα.

Θα ήταν καλή πρακτική να διακόψει τη σύνδεση κατά τη διάρκεια καταιγίδων ως προφύλαξη ασφαλείας.

Η γείωση πρέπει να γίνεται μόνο όταν η συσκευή λειτουργεί χωρίς το ΧΜ ή ισχύος. Μόλις συνδεθεί με το ΧΜ και τροφοδοτείται η Γη δεν είναι πλέον απαραίτητη και αντ' αυτού θα αναστείλει τη λειτουργία. Με τον powered κύκλωμα η επιστροφή γίνεται αν η γεννήτρια και μετέπειτα ηλεκτρικό σύστημα.

Για επιπλέον δυναμικό το κόκκινο συνδετήρα θα μπορούσε να συνδεθεί με ένα μη ενισχυμένο εναέριο ή rsionic συσκευή για πειραματισμό.

Φροντίδα και συντήρηση

Η συσκευή Spooky Radionics απαιτεί πολύ λίγη συντήρηση. Θα συλλέξει τη σκόνη την πάροδο του χρόνου, και η επιφάνεια μπορεί εύκολα να καθαριστεί χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί χωρίς ή με μικροΐνες πανί. Εγώ δεν προτείνω τη χρήση οποιωνδήποτε προϊόντων καθαρισμού. Εάν είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε ένα ελαφρώς υγρό πανί, αλλά να φροντίσει να αποφύγει το μπλε οδήγησε, όπου είναι δυνατόν.

Καθαρισμός στο εσωτερικό της μονάδας είναι λίγο πιο δύσκολο. Ωστόσο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα δοχείο συμπιεσμένου αέρα για να αφαιρέσετε τη σκόνη, ή ένα μακρύ πινέλο. Δοκιμάστε και χρησιμοποιήστε ένα αντιστατικό πινέλο, αν είναι δυνατόν.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, συμβουλευτείτε ένα κατάστημα επισκευής ηλεκτρονικών υπολογιστών, θα είναι σε θέση να σας βάλει στην κατεύθυνση των διαφόρων εργαλείων καθαρισμού. Οτιδήποτε χρησιμοποιείται για να καθαρίσετε το εσωτερικό του υπολογιστή είναι ασφαλές για χρήση σε αυτήν τη συσκευή.

Η βάση νεοπρένιο της συσκευής μπορεί να καθαριστεί με ένα υγρό πανί.

Αν σε σπάνιες περιπτώσεις τα κουμπιά συντονισμού έρθει χαλαρά, μπορείτε να σφίξετε τη βίδα grub χρησιμοποιώντας ακρίβεια επίπεδη κατσαβίδι κεφάλι. Αν είναι έτσι να χάσουν ώστε να καταργήσετε εντελώς, είναι μια καλή ιδέα για να βεβαιωθείτε ότι ο άξονας έχει ενεργοποιηθεί πλήρως αριστερόστροφα. Remount το κουμπί ρύθμισης, και γραμμή μέχρι τη γραμμή ένδειξης με 0 στο καντράν. Στη συνέχεια, μπορείτε να σφίξετε τη βίδα grub.

Αν βρείτε τη συσκευή αποκόπτει σε οποιοδήποτε σημείο. Ελέγξτε τη σύνδεση με τη γεννήτρια και την είσοδο radionics, και βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο BNC είναι σε καλή κατάσταση. Αν απαιτείται αντικαταστήστε το καλώδιο BNC με ένα νέο.

Αυτό το μέσο δεν είναι αδιάβροχο. Πρέπει να ληφθεί μέριμνα κατά τη χρήση της συσκευής για να δημιουργήσει θεραπείες που βασίζονται υγρό. Χρησιμοποιήστε λογικές προφυλάξεις.

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ

Ελπίζω ότι έχετε βρει το 2nd Edition Εγχειρίδιο χρήσιμη. Είναι σίγουρα μια σημαντική βελτίωση σε σχέση με το 1st. Πρόκειται για μια συνεχώς εξελισσόμενη τεκμηρίωση. Κρατάω το γράψιμο νέα άρθρα όπως αναπτύσσονται νέα πρωτόκολλα. Υπάρχει κάποια έρευνα που έχω μείνει έξω από αυτή την έκδοση, όπως είναι ακόμα σε εξέλιξη και χρειάζεται μικρορύθμιση πριν από τη δημοσίευση.

Το v1.1 Spooky Radionics είναι μια βελτίωση σε σχέση με το πρωτότυπο με πολλούς τρόπους. Η αισθητική είναι ίσως το πιο αξιοσημείωτο, καθώς επίσης και μια κίνηση σε ένα μπλε σήμα οδήγησε το οποίο ψήφισε η κοινότητα για την. Έχω κάνει βελτιώσεις στο κύκλωμα συντονισμού, έτσι ώστε να μπορούν τώρα να ακολουθήσουν περισσότερες από μία de la προσέγγιση Warr. Έχω προσθέσει το δικό μου προσθήκες σε αυτό το κύκλωμα, καθώς και η οποία αυξάνει είναι φάσμα.

Αν δεν το έχετε ήδη, μπορείτε να αγοράσετε το v1.1 Spooky Radionics από Berkana Labs εδώ:

Spooky Radionics

Ακολουθήστε τις οδηγίες στη σελίδα για να κάνουν την αγορά.

Οποιοσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με την Spooky² λογισμικό ή πυρήνα εξαρτήματα θα πρέπει να τίθενται στην Στοιχειωμένος² ομάδα. Μπορείτε να ελέγξετε την τοποθεσία υποστήριξης <http://www.spooky2support.com/> ή το φόρουμ του χρήστη <http://www.spooky2.com/forums/>

Για Spooky Radionics ερωτήσεις έχουμε ενεργό Facebook Group όπου μπορείτε να κάνετε ερωτήσεις και να μοιραστούν εμπειρίες. <https://www.facebook.com/groups/spooky2radionics/>

Έχουμε επίσης ένα λιγότερο ενεργό φόρουμ πάνω στο <http://www.berkanapath.com/forum/>

Σας ευχαριστούμε για τον χρόνο που αφιερώσατε για να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο. Το μόνο που έχετε να κάνουμε τώρα είναι να βάλετε ό, τι έχετε μάθει στην πράξη να δούμε πραγματικό κόσμο αποτελέσματα.

Είμαι πάντα ψάχνει για τις αφιερώσεις του χρήστη και τις ιστορίες επιτυχίας, έτσι παρακαλούμε να έρθετε σε επαφή, αν έχετε ένα για να μοιραστούν.

Θερμούς χαιρετισμούς,

Adam Waldock

Berkana Labs

