
Messbericht

Erstellt von Baubiologe Rainer Wendlinger

Energie-Haushaltsmessung bei Menschen (mittels Quintstation 515 - S#AACCC000299)

Auftraggeber:

Geonado GmbH Amseltalweg 26 6336 Langkampfen /
Österreich

durchgeführt am: 18.Juli.2017

Inhaltsverzeichnis

1. Problemstellung
2. Gegenstand der Untersuchung
3. Probanden
4. Messgerät Quintstation
5. Ergebnisse der Messung
6. Resümee der Messung

1. Problemstellung

Evolutionsbedingt nutzt die Natur elektrische und magnetische Felder, um die Lebensabläufe bei Menschen, Tieren und Pflanzen zu steuern.

Auswirkungen von Störzonen auf den Menschen:

Geopathische Störzonen sind eine Dauerbelastung für den Organismus. Sie erzeugen Stress, beeinflussen unsere Schlafqualität und unser Hormonsystem. Dadurch wird unser Wohlbefinden verschlechtert. In weiterer Folge schlafen wir schlechter und werden anfälliger für Infektionen. Eine ganze Reihe von weiteren negativen Auswirkungen sind schon bekannt. Mittlerweile ist das wissenschaftlich belegt.

Das ist aber gar nichts Neues. Seit Tausenden von Jahren (insbesondere in China, Ägypten und Frankreich) weiß man um dieses Wissen aus eigener Erfahrung. Die Kenntnisse waren auch für Priester und Baumeister der Antike eine Selbstverständlichkeit und wurden leider seit der Zeit der Aufklärung im 18. Jahrhundert weitgehend verdrängt.

Heute ist es wegen der hohen Bevölkerungsdichte und der knappen Bodenressourcen bei der Bebauung von Grundstücken kaum noch möglich, auf das Vorhandensein von Störzonen Rücksicht zu nehmen. Negative Standortphänomene, oft auch als "Störfelder", "Reizzonen" oder "Erdstrahlen" bezeichnet, lösen von sich aus noch keinen Vorgang aus, der zwangsläufig zu Krankheiten führen muss. Die Wahrscheinlichkeit krank zu werden ist aber aufgrund von Erfahrungsberichten deutlich höher, als auf unbelasteten Standorten.

Geopathische Störzonen sind als Risikofaktoren zu verstehen. Sie können die Wirkung verschiedener pathogener Faktoren verstärken, eingeschlossen psychosoziale- und physikalische Stressoren. Längere Aufenthalte auf Störzonen, wie z.B. beim Schlaf- und Arbeitsplatz, können so zu massiven psychischen und physischen Störungen führen. Schlafqualität und Befindlichkeit leiden schwer darunter und es wird zu wenig Melatonin produziert. Dieses Hormon aus der Zirbeldrüse beeinflusst u.a. die Tag/Nacht Rhythmen, den Schlaf und unser Immunsystem.

Nicht immer ist es jedoch möglich, solchen belasteten Zonen auszuweichen. Äußere Umstände wie z.B. Störzonen, Elektromog, Belastungen, Stress etc. bringen den Menschen in einen negativen Schwingungsbereich und schwächen dadurch das Immunsystem. Das kann nicht nur die Leistungsfähigkeit beeinträchtigen, sondern auch auf Dauer den ganzen Organismus schädigen und ernsthafte Krankheiten verursachen.

Die Aufgabenstellung dieser Messung ist es, durch eine Energie-Haushaltsmessung am Menschen mittels Quintstation 515, die Schutzwirkung der Energie-Sohle der Firma Geonado GmbH zu prüfen.

2. Gegenstand der Untersuchung

Gegenstand dieser Untersuchung ist, die Wirkung der Energie-Sohlen der Fa. Geonado GmbH, Amseltalweg 26, in 6336 Langkampfen, zu untersuchen.

In das Gewebe der anatomisch geformten Einlege-Sohle, wurde durch ein geschütztes Verfahren ein Energie-Chip integriert. Feines Leder umgibt den atmungsaktiven Kork-Kern und sorgt für eine optimale Hygiene und höchsten Gehkomfort.

Der in der Sohle integrierte Energie-Chip wurde mit der für Menschen positiven Frequenz dauerhaft aufgeladen. Der Organismus kann diese gesunde Schwingung aufnehmen und kann so vor schädlichen Störzonen geschützt werden. Außerdem ist der patentierte Energie-Chip direkt am Nieren-Meridian eingearbeitet und stärkt somit ihre körpereigene Energie.

Die Sohle bewirkt einen eindeutigen Energie-Anstieg bei den gemessenen Probanden und stabilisiert die Leistungsreserven bei gleichzeitiger Verringerung des Stressniveaus. Somit werden Leistungsvermögen, Konzentrationsfähigkeit und die Regeneration verbessert. Hohes Energieniveau und hohe Balance des Energiefeldes sind auch förderlich für eventuelle Genesungsprozesse (*Quelle: GDV-Messung beim Menschen, Dipl. Ing. Lutz Rabe*)

Mit Hilfe einer Quintstation 515 wurde untersucht, inwieweit sich das Energielevel von Personen mit und ohne Energiesohle verhält.

Dazu wurden die Probanden auf einer sehr intensiven Reizzone platziert, wobei festgestellt wurde, dass ein sehr starker Energieverlust eintrat. Die Probanden wurden auf diesem Platz (Reizzone) belassen, jedoch wurde mit der Energiesohle der Fa. Geonado GmbH gemessen und dabei die Veränderung des Energielevels registriert.

Der Proband stellt beide Füße auf die Energiesohlen, nach ca. 2 Minuten wurde mit der Quintstation festgestellt, dass sich sein Energielevel im Schnitt um 2/3 erhöht hat (Details siehe „Ergebnisse der Messung“).

3. Probanden

Für die Teilnahme an dieser Untersuchung wurden 30 Personen im Alter von 15 – 60 Jahren und in unterschiedlichen physischen Konstitutionen ausgewählt.

Zwei der Testpersonen waren zum Zeitpunkt der Untersuchung krank, und konnten deshalb nicht gemessen werden.

4. Quintstation

Eine Quintstation 515 kann die sogenannte Ruheklasse (Energiehaushalt) bei Personen testen. Bei jeder energetischen Messung wird dem Probanden eine bestimmte Information übertragen, und die Reaktion darauf gemessen. Dieser Ruheklasse-Test bestimmt somit den Energiehaushalt des Probanden. Insgesamt stellt QuintSpectrum 315 (Energie) Ruheklassen zur Verfügung. Je niedriger die (Energie) Ruheklasse z.B. (0-20) ausfällt, desto (Energie) reaktionsstärker ist der Proband bzw. umgekehrt: je höher die (Energie) Ruheklasse z.B. (230-315) desto (Energie) reaktionsschwächer ist der Proband.



(Symbolbild)

5. Ergebnisse der Messung

Im folgenden Kapitel werden die Ergebnisse der Einzelmessungen dargestellt. Wie bereits erwähnt, ist je niedriger die Werte der Probanden ausfallen (z.B. 0-20), desto besser deren Energie-Haushalt.

Da die Probanden auf einer belasteten Störzone gemessen wurden, sind die Ausgangswerte ziemlich hoch. Solche belastenden Störzonen treten aber im Alltag häufig auf und wurden deshalb für diese Messung herangezogen.

Es ist ganz klar ersichtlich, dass sich die Werte bei jedem Probanden deutlich beim Tragen der Energie-Sohle verbessert haben. Im Durchschnitt lag die Verbesserung bei 89%.

Aufgrund der Eindeutigkeit dieses Trends, kann eine positive Wirkung der Geonado Energie-Sohle im Allgemeinen vorausgesetzt werden.

Ergebnisse der Einzelmessungen

Name	Wert ohne Sohle	Wert mit Sohle	Verbesserung in %
Wolfgang B.	279	25	-91
Tanja B.	306	31	-90
Hans A.	277	69	-75
Christel B.	311	25	-92
Monika F.	265	24	-91
Herbert S.	255	26	-90
Bernd M.	246	29	-88
Bettina P.	287	26	-91
Giueseppe C.	257	21	-92
Thomas J.	270	34	-87
Madlene L.	200	8	-96
Christoph L.	218	28	-87
Manuela L.	279	25	-91
Tshan S.	261	27	-90
Tshan P	272	28	-90
Janika H.	264	27	-90
Janine G.	105	7	-93
Melina H.	247	26	-89
Bernhard S.	257	32	-88
Arthur T.	267	35	-87
Katrin H.	263	29	-89
Manfred H.	227	28	-88
Helmut T.	265	35	-87
Sarah M.	297	21	-93
Jonas M.	229	9	-96
Chiara H.	238	20	-92
Lena L.	263	21	-92
Karolina S.	246	58	-76
Patrik T.	-	-	
Herma T.	-	-	
Durchschnittliche Verbesserung			89%

5. Resümee der Messung

Bei dieser Energie-Haushaltsmessung wurden die Probanden auf einer Reizzone (welche auch in der Realität sehr oft auftreten) platziert. Dabei wurde festgestellt, dass bei allen gemessenen Personen, ohne des Tragens der Energie-Sohle, ein sehr starker Energieverlust eintrat.

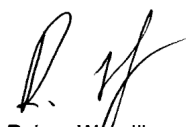
Die Probanden wurden auf dem ursprünglichen Platz (Reizzone) belassen, jedoch auf die Energie-Sohle der Fa. Geonado GmbH gestellt. Nach zwei Minuten mit den Energie-Sohlen wurden die Probanden erneut mit der Quintstation gemessen, und der Energie-Level hat sich enorm verbessert.

Im Durchschnitt hat sich der Energie-Haushalt jeder gemessenen Person um 89% verbessert. Und das nach nur zwei Minuten mit der Geonado Energie-Sohle. Deshalb ist anzunehmen, dass die Verbesserung bei längerem Tragen noch eklatanter ausfallen wird.

Somit kann der Rückschluss gezogen werden, dass die Geonado Energie-Sohle Störzonen für den Organismus ausgleichen und harmonisieren kann. Äußere negative Umstände wie Störzonen, Elektromog, Belastungen, Stress etc. werden laut diesem Messresultat von der Geonado Energie-Sohle verträglicher gemacht und erhöhen die Leistungsfähigkeit bzw. die Regeneration beim Menschen.

Diese Art der Energie-Haushaltsmessung ist seit vielen Jahren erprobt, verlässlich und zeigt eindeutig die Veränderung des physischen und psychischen Zustandes von Menschen.

Somit kann behauptet werden, dass die Energie-Sohle der Firma Geonado laut dieser Messung für einen mobilen Schutz vor schädlichen Störzonen sorgt und somit die Leistungsfähigkeit erhöht. Die Ergebnisse sind derart eindeutig ausgefallen, dass Aufgrund dieser Messung kein Zweifel besteht, dass das Energiefeld des Menschen mit der Energie-Sohle positiv beeinflusst wird.



Rainer Wendlinger
Baubiologe