



WOFÜTEX[®]

Wohlfühltextilien















Entwicklungen für Ihr Wohlbefinden





WoFüTex – Spürbar besser schlafen, konzentrierter arbeiten, gesünder leben.

Ihre Vorteile mit WoFüTex

-   *Gleichmäßige Durchblutung*
-   *Steigerung der Leistungsfähigkeit und Konzentration*
-   *Vermindertes Risiko von Krankheiten*
-   *Reduktion von Stress und Hyperaktivität*
-   *Verringerung von Muskelverspannungen*
-  *Förderung eines erholsamen, tiefen Schlafs*
-  *Reduzierung von Schlafstörungen*



Variante für den Arbeitsplatz



Variante für den Schlafplatz



Die Bedeutung des Schlafs für den menschlichen Körper



Der menschliche Organismus benötigt durchschnittlich etwa sechs bis acht Stunden Schlaf pro Tag. Während dieser nächtlichen Ruhephase erholt sich der Körper sowohl von physischen als auch von mentalen Anstrengungen des Tages. In dieser Zeit werden wichtige Hormone ausgeschüttet, die das Immunsystem stärken. In dieser Zeit regeneriert der Körper die Haut und Muskeln die tagsüber stark beansprucht wurden.

Schlechter oder unzureichender Schlaf beeinträchtigt die körperliche und geistige Leistungsfähigkeit und führt zu Müdigkeit und Konzentrationsschwierigkeiten, Verdauungsstörungen u.a.

Was beeinträchtigt einen gesunden Schlaf?

Schlafstörungen können durch eine Vielzahl von Faktoren verursacht werden. Zu den häufigsten Ursachen gehören:

Stress und psychische Belastungen: Stress, Ängste und Depressionen sind häufige Auslöser für Schlafstörungen, kalte Hände und Füße sowie Hyperaktivität

Ungünstige Raumumgebung wie Lärm, Licht und unangenehme Temperaturen (16°-20° ideal) können die Schlafqualität erheblich beeinflussen.

Belastung durch Elektrosmog von elektr. Geräten & drahtlosen Verbindungen

Die Elektrosmogprobleme in der heutigen Zeit sind vielmals auf die hohe Belastung am Schlafplatz durch elektrische Geräte und einer Vielzahl an drahtlosen Verbindungen, welche uns im alltäglichen Umfeld begleiten, begründet.





Ihr Arbeits- und Schlafplatz ohne Elektromog

Seit 1998 haben wir durch jahrelange Forschung und Entwicklung einen revolutionären Strahlenschutz geschaffen, der sowohl für technische Geräte als auch für Menschen und Tiere gleichermaßen anwendbar ist. Unsere umfangreichen Erfahrungen zeigen, wenn Elektromog für Geräte eliminiert wird, profitieren auch die Menschen davon. Keine Kopfschmerzen, bessere Konzentration, gesteigerte Leistungsfähigkeit – und das alles bei spürbar weniger Stress. Sogar der Krankenstand kann gesenkt werden. Mit WOFÜTEX reduzieren Sie effektiv die Strahlungsbelastung und schaffen ein gesünderes Arbeits- und Lebensumfeld.

Stress und geistige Belastungen entstehen häufig am Arbeitsplatz. Durch die Strahlung von technischen Geräten, wie Computer, Bildschirmen, Drucker, Medientechnik und drahtlosen Verbindungen wie WLAN und Bluetooth. Diese umgeben uns aber auch in unseren privaten Räumlichkeiten.

Mit unseren Sitzauflagen für Ihren Arbeitsplatz, als auch die Variante für Ihren Schlafplatz, können Sie diese Belastungen von Anfang an reduzieren. Erleben Sie den Unterschied mit unserer fortschrittlichen Technologie, die Ihren Arbeits- und Sitzplatz aber auch ihren nächtlichen Schlaf und Ruheplatz in eine Zone der Elektromogfreiheit und Ausgeglichenheit verwandelt. Gönnen Sie sich ein entspanntes und stressfreies Umfeld für mehr Wohlbefinden und Gesundheit.

Nachhaltigkeit unserer Produkte

WOFÜTEX Produkte haben Prüfungen entsprechend dem Öko-Tex® Standard 100, Produktklasse I – dem höchsten Standard für Babyartikel. So können Sie sicher sein, dass unsere Produkte, die strengsten humanökologischen Anforderungen erfüllen und somit auch optimal für Babys und Kinder geeignet sind.



**STANDARD
100**
S01-0346
HOHENSTEIN HTTI

www.oeko-tex.com



Bei all unseren Produkten achten wir bereits bei der Herstellung, auf einen grünen und ökologischen Fußabdruck. Dabei verwenden wir ausnahmslos nachhaltige naturale Rohstoffe und Materialien. Zudem erfolgt die Entwicklung und Produktion ausnahmslos mit regionalen Partnern.

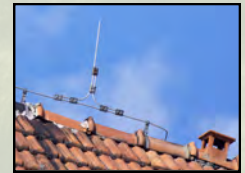




Das Wirkprinzip #1

Blitze und Funkstrahlen suchen immer den elektrisch niederohmigsten Weg, um die Energie an eine große Fläche abzuleiten. Dieser elektrisch niederohmigste Weg muss nicht immer der kürzeste Weg sein.

Der Blitz schlägt in die Spitze des Blitzableiters ein. Der Blitz geht den längeren Weg in den Blitzableiter am Dach, und der Fassade entlang ins Erdreich.



Bezogen auf das Beispiel des Blitzableiters treffen Funkstrahlen auf ihren Körper und werden (auf dem Bett liegend oder auf dem Stuhl sitzend) über ihn abgeleitet. Ihr Körper ist ständig dieser Belastung ausgesetzt.



WoFüTex wirkt in Ihrem Bett oder auf Ihren Bürostuhl wie ein Blitzableiter. Es lenkt eintreffende Strahlung & Energie auf den Weg des geringsten Widerstands ab, den das spezielle WoFüTex-Material unter Ihnen bietet. Dadurch fließt die Energie nicht durch Ihren Körper, sondern wird um diesen herumgeleitet und anschließend innerhalb der Materialstruktur sicher abgebaut.



gefährliche Situation




 gefährliche Zone
 für Menschen



Ideale Situation




 ungefährliche Zone
 für Menschen





Das Wirkprinzip #2

Wir sind täglich vielen stressigen Situationen ausgesetzt. Um Stress abzubauen, muss Energie wieder ausgeglichen werden. Wenn wir nachts unkontrolliert Energie abbauen, zum Beispiel durch unruhige Bewegungen im Schlaf, wachen wir oft mit Verspannungen auf. Es gibt noch andere Formen von unkontrolliertem Energieabbau im Schlaf, wie Zähneknirschen, ständiges Wechseln der Schlafposition, unruhiger Schlaf und anderes.



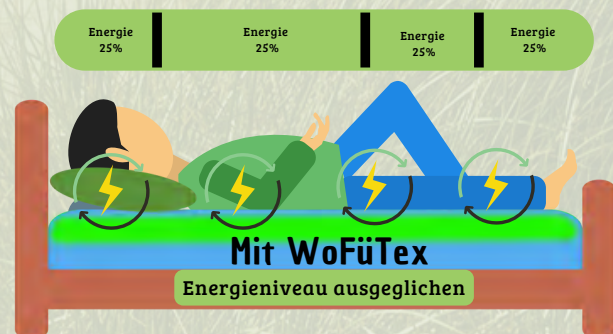
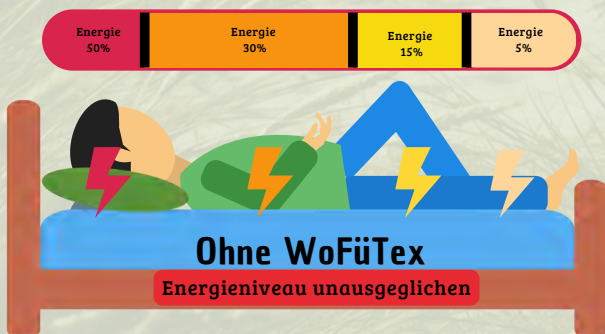
Unzureichende Durchblutung



WoFüTex funktioniert wie ein Kondensator, der Energie speichert. Ein gestresster Mensch hat oft unterschiedliche Energielevel in verschiedenen Körperbereichen. Zum Beispiel können ein heißer Kopf und kalte Füße ein Zeichen für dieses Ungleichgewicht sein. Die Strukturen in WoFüTex und die menschliche Durchblutung wirken dabei wie zwei Stimmgabeln. WoFüTex fördert die Durchblutung in den kalten Füßen und reduziert die starke Durchblutung im Kopf, die durch Stress verursacht wird. So sorgt WoFüTex für eine gleichmäßige Energieverteilung im ganzen Körper, damit Sie ruhig und entspannt schlafen können.

Ein ruhiger, erholsamer und entspannter Schlaf ist nur möglich, wenn Stress ohne negative Auswirkungen abgebaut wird, die Durchblutung dort angeregt wird, wo sie schwach ist, und an anderen Stellen beruhigt wird, wo sie zu stark ist. Der Körper muss auf ein gleichmäßiges Energieniveau kommen, ohne dass irgendwelche negativen Effekte entstehen. Nur WoFüTex kann all diese Bedürfnisse erfüllen.

Anregung mit WoFüTex zur homogenen Durchblutung





Produktübersicht

WOFÜTEX "Nacht" Variante für Schlafplatz

Bettauflage für den
nächtlichen Schlafkomfort



Beschreibung:

- Abmessung: 90 x 200 cm
- Füllgewicht ca. 800g BW
- Baumwollbezug
- Farbe: weiß
- Spezialmaterial WoFüTex
- atmungsaktiv
- allergikergeeignet

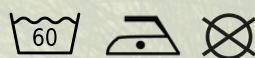
WOFÜTEX "Tag" Variante für Sitzplatz

Sitzauflage für den täglichen
Wohlfühlkomfort



Beschreibung:

- Abmessung: 40 x 100 cm
- Baumwollbezug
- Farbe: nach Verfügbarkeit
- Spezialmaterial WoFüTex
- incl. 2 Haltebändern
- atmungsaktiv
- allergikergeeignet



* Alle unsere Produkte benötigen
keinen Erdungsanschluss.



Erfahrungsberichte unserer Nutzer:

Dr. Marco Bochmann ★★★★★

“Der Schlaf ist angenehmer und länger. Früh ist man ausgeruhter und deutlich weniger verspannt.”

Simone Jander ★★★★★

“Zur Wirkung kann ich berichten, dass ich mich wirklich fitter nach dem Schlafen fühle. Bin besonders nach dem Aufstehen nicht mehr so kaputt, wie vorher manchmal.”

Prof. Dr. B. Hermann ★★★★★

“Nach langen zuvor durch Stress bedingten Schlafstörungen, kann ich nunmehr mit ihrer Lösung endlich Nachts durchschlafen was mir gesundheitlich sehr geholfen hat.”

Christin Friedrich ★★★★★

“Seit der Anwendung in meinem Schlafbereich, kann ich endlich wieder meinen täglichen Stress über die Nacht abbauen. Früher hatte ich am Morgen immer Muskelverspannungen und war abgeschlagen. Das ist seit der Anwendung nicht mehr der Fall.”

Ihr Ansprechpartner:

