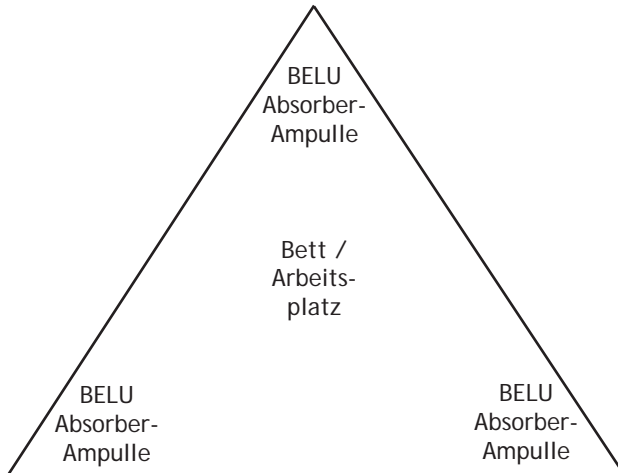


HiFi-Anlagen etc. und die BELU Kompensations-Ampulle Geobiologische Belastungen am Fußende des Bettes bzw. gegenüber des Arbeitsplatzes steht. Dabei sollten die Seiten des Dreiecks eine Länge von 1 - 3,5 m haben.



DIE PERSÖNLICHE BELU KOMPENSATIONS-AMPULLE

Als Ergänzung zu den statischen Absorber-Ampullen ist die Persönliche BELU Kompensations-Ampulle entwickelt worden. Sie wird am Körper getragen (z.B. in der Hosentasche) und bietet somit den ganzen Tag einen umfassenden Schutz vor Strahlungsbelastungen. Die Persönliche BELU Kompensations-Ampulle enthält alle wirksamen Bestandteile der drei statischen BELU Kompensations-Ampullen. Sie wird individuell auf den Einzelnen abgestimmt angefertigt. Dazu benötigen wir etwas Eigenblut. Nach Anfertigung wird Ihnen die Persönliche BELU Kompensations-Ampulle zugesandt.

Wichtiger Hinweis zum Inhalt der Ampullen:

Die biophysikalischen Substanzen der BELU Absorber-Ampullen sind kein Medikament! Gem. §2 Abs. 2 Nr. 4a AMG sind die Kompensations-Ampullen ausschließlich dazu bestimmt, die Beschaffenheit, den Zustand oder die Funktion der betreffenden Degeneration erkennen zu lassen. Die BELU Absorber-Ampullen dürfen nicht geöffnet und deren Inhalt darf nicht eingenommen werden.

Belastung durch Strahlung?

Wir haben die Lösung!

Schmerz- & Allergiezentrum
NATURHEILPRAXIS
W. & O. Lübeck
Heilpraktiker

Rheingastr. 54 - 65375 Oestrich-Winkel
Telefon: 06723/4240 - Fax: 06723/999721
eMail: info@naturheilpraxis-luebeck.de
Internet: www.naturheilpraxis-luebeck.de



SCHMERZ- UND ALLERGIE-ZENTRUM
NATURHEILPRAXIS / W. & O. Lübeck, Heilpraktiker

Im Zeitalter der Computer und Handys werden wir zusätzlich zu den Erdstrahlen immer mehr mit radioaktiven Belastungen und elektromagnetischen Feldern (E-Smog) konfrontiert. Diese Strahlungen belasten in zunehmendem Maße unseren Körper. Die Folgen davon reichen von einfachem Vitalitätsverlust (Müdigkeit und Schlafstörungen) über eine allgemeine Schwächung des Immunsystems bis hin zu schweren psychischen und körperlichen Irritationen. Da es in unserer mitteleuropäischen „zivilisierten“ Welt kaum noch möglich ist, diesen Strahlungen zu entgehen, bieten wir eine Möglichkeit an, die Auswirkungen der Strahlung im eigenen Umfeld mittels der BELU Kompensations-Ampullen feinstofflich zu kompensieren.

Die BELU Kompensations-Ampullen:

- BELU E-Smog Kompensations-Ampullen
- BELU Kompensations-Ampullen Geobiologische Belastungen
- BELU Kompensations-Ampullen Radioaktive Belastungen
- BELU Persönliche Kompensations-Ampullen

Die BELU Kompensations-Ampullen wurden durch Hautwiderstandsmessungen von Geobiologen geprüft. Dabei ergab sich ein bis zu 90%iger Rückgang der Wirkung der Strahlungsbelastung in der unmittelbaren Umgebung der BELU Kompensations-Ampullen (bis zu 4,5 m Entfernung im Radius).

Die BELU E-Smog Kompensations-Ampulle

Die BELU E-Smog Kompensations-Ampulle ist so entwickelt worden, dass sie hauptsächlich die Wirkung der Strahlung elektromagnetischer Kraftfelder auf unseren Körper kompensiert. Damit wirkt die Ampulle vornehmlich bei allen elektrisch betriebenen Geräten wie z.B. Computer, Fernseher, Radiowecker, HiFi-Anlagen, Lampen, aber auch bei elektrischen Leitungen, die im Haus verlegt sind, sowie bei Fernabstrahlung von Hochspannungsleitungen. Die Strahlungswirkung wird durch die E-Smog Kompensations-Ampullen feinstofflich kompensiert. Durch die weitgefächerte Wirkung der E-Smog Kompensations-Ampullen bildet sie die tragende Säule der BELU Kompensations-Ampullen Reihe.

Die BELU Kompensations-Ampulle Geobiologische Belastungen

Die BELU Kompensations-Ampulle Geobiologische Belastungen ist ähnlich der E-Smog Ampulle konzipiert. Allerdings richtet sich das Wirkungsspektrum der BELU Kompensations-Ampulle Geobiologische Belastungen gegen die Störwirkung sämtlicher Erdstrahlungen (Global-, Netz- oder Hartmann Gitter, Wasseradern, Erdverwerfungen).

Hervorgehoben werden muss die Wirkung der BELU Kompensations-Ampulle Geobiologische Belastungen in Gebäuden aus Stahlbeton und Stahlträgern (diese Bauweise verstärkt die Erdstrahlung in vertikaler Richtung,

aber auch Wasserleitungen und Blitzableiter können die Erdstrahlung verstärken).

Die BELU Kompensations-Ampulle Radioaktive Belastungen

Das Anwendungsgebiet der BELU Kompensations-Ampulle Radioaktive Belastungen richtet sich vornehmlich gegen die Wirkung alltäglich aufgenommener Strahlungsbelastung. Dabei kompensiert die Ampulle Strahlungswirkungen, die z.B. von Radioweckern und Quarzuhren ausgehen, aber auch Wirkungen von Röntgenstrahlen aus Fernsehgeräten und Monitoren, sowie Strahlungswirkungen verschiedener gebrannter Kacheln.

Die Wirkung der BELU Kompensations-Ampullen im Zusammenspiel

Die Wirkung der drei BELU Kompensations-Ampullen ist auf eine statische Anwendung ausgelegt. Erfahrungsgemäß ist die Wirkung am größten, wenn die Wirkungsstätte (z.B. Arbeitsplatz oder Schlafstätte) durch ein gleichseitiges Dreieck von drei BELU Kompensations-Ampullen eingefasst wird.

Wir empfehlen die BELU Kompensations-Ampullen so zu platzieren, dass die BELU Kompensations-Ampulle Radioaktive Belastungen in der Nähe des Radioweckers oder des Monitors, die BELU E-Smog Kompensations-Ampulle in der Nähe von elektrischen Leitungen,