



Himmlich gut schlafen
in elektrosmogfreien Betten
mit Erdstrahlenabschirmung -
und **CELORA**®-Zertifikat.

Himmlich gut schlafen
auf Reisen, im Urlaub
und Zuhause

Was besagt das **CELORA**®-Zertifikat?

Der Zertifizierung liegen strenge Richtlinien des Umweltinstituts für Geopathologie und Elektrosmog in Celle zugrunde. Die zulässigen Elektrosmog-Messwerte liegen, je nach Frequenzbereich, tausendfach bis millionfach unter den gesetzlich zulässigen Werten, damit auch elektrosensible Menschen symptomfrei bleiben.

An den Schlafplätzen sind dauerhaft keine Elektrosmogbelastungen vorhanden. In den Zertifizierungsclassen 4 und 5 Rauten sind auch kurzfristige Einstrahlungen aus Nachbarzimmern durch Abschirmung ausgeschlossen.



Alle Schlafplätze sind grundsätzlich dauerhaft mit GEO-protect-Abschirmfolie gegen die Einwirkung von Erdstrahlen abgeschirmt. Dies ist das derzeit einzige Material mit notariell nachgewiesener Abschirmwirkung. Erdstrahlenreflexionen durch Spiegel und Metallgegenstände sind im Bettbereich nicht vorhanden.



Die Zertifizierungen sind stets auf 2 Jahre befristet, und werden nur nach vorherigen Kontrollmessungen und Untersuchungen verlängert, da es im Laufe der Zeit zu neuen Störfaktoren kommen kann. Das **CELORA**®-Zertifikat garantiert Ihnen also stets aktuellen und zuverlässigen Schutz.

Sie möchten auch Zuhause gesund und ohne Elektrosmog- und Erdstrahlenbelastungen leben?

...dann wenden Sie sich an uns:



D - 29225 Celle, Ententeich 25
Telefon & Fax: 05141-330 280
e-mail: info @ institutkobbe.de



ohne Elektrosmog und Erdstrahlen
mit **CELORA**®-Zertifikat.

Gastgeberverzeichnis

von Hotels, Pensionen und Ferienwohnungen
mit elektrosmog- und erdstrahlenfreien Zimmern im Internet:
www.hotelfinder-elektrosmogfrei.com



Himmlich gut schlafen

in elektromogfreien Betten
mit Erdstrahlenabschirmung -
und **ELORA**®-Zertifikat.

Wie wichtig ist gesunder Schlaf?

Ein Drittel des Lebens verbringen wir mit Schlafen. Das sind im Laufe unseres Lebens über 20 Jahre. Schlaf und Traum sind so wichtig wie die tägliche Nahrung. Kein Mensch kann dauerhaft ohne Schlaf auskommen. Daher ist es notwendig, dass wir gut schlafen, um zu regenerieren.

Mehr als 25% der Bevölkerung klagen über gelegentliche und 10% über stetige Schlafstörungen. Ein Trend, der immer weiter ansteigt und fatale Folgen haben kann.

Ursachen und Auswirkungen von Schlafstörungen

Die moderne Schlafforschung hat herausgefunden, dass in jeder Nacht zyklische Prozesse ablaufen. Wachstumshormone werden ausgeschüttet, die Körpertemperatur sinkt, Muskelaktivität und Inaktivität wechseln sich ab und mit einigem Training können wir uns auch an unsere Träume erinnern, die als Verarbeitung des psychischen Alltagsstress gelten.

Die Frage, ob wir gut geschlafen haben, ist am besten an der Tatsache festzumachen, wie erholt wir aufwachen bzw. wie gut und konzentriert wir unser Tagesgeschäft erledigen können.

Störfelder und Schlafstörungen

Schlafstörungen können standortbedingte Ursachen haben, wie sich in unzähligen geopathologischen Standortuntersuchungen bei Personen mit Schlafstörungen gezeigt hat. Hier spielt die nächtliche Exposition während der Schlafzeit eine bedeutende Rolle. Eine Beseitigung dieser Störfelder führt in sehr vielen Fällen zu einem Abklingen der Schlafstörungen. Aufgrund wissenschaftlicher Untersuchungen und jahrezehntelanger Praxiserfahrung wurden die **ELORA**®-Richtlinien entwickelt. Sie bieten Ihnen Gewähr für erholsamen Schlaf und gesundes Wohnen. ➡➡



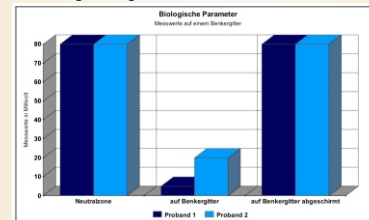
Himmlich gut schlafen

in elektromogfreien Betten
mit Erdstrahlenabschirmung -
und **ELORA**®-Zertifikat.

Wissenschaftliche Studien zeigen:

- dass elektrische Felder und elektromagnetische Strahlung (Elektromog) die Melatoninausschüttung der Zirbeldrüse beeinträchtigen. Melatonin ist ein schlafförderndes Hormon, das auch eine stimulierende Wirkung auf das Immunsystem hat.
- Studien von Professor Russel J. Reiter (USA) und anderen belegen, dass ein Melatoninmangel an der Entstehung von Tumoren ursächlich beteiligt ist.
- In der Praxis zeigt sich, dass natürliche (geopathogene) Störzonen (sog. Erdstrahlen) die Zirbeldrüse ebenso beeinträchtigen wie Elektromog und auch zu den gleichen biologischen Störungen führen. ⚡

Reaktion des Organismus auf die Einwirkung einer Erdstrahlenzone (Globalgitternetzstreifen), gemessen mit medizinischem Bioresonanz-Diagnosegerät:



Links: Messung auf neutraler Zone. **Mitte:** Messung auf der Störzone
Rechts: Messung auf der mit GEO-protect abgeschirmten Störzone.

(Dunkle Balken = weibliche Probanden, helle Balken = männliche Probanden)

Die Untersuchung zeigt:

Es gibt sog. Erdstrahlen tatsächlich, sie haben negative biologische Auswirkungen und sie lassen sich wirksam und dauerhaft abschirmen. Die hier dargestellten Messwerte sind notariell beglaubigt.

Gastgeberverzeichnis

von Hotels, Pensionen und Ferienwohnungen
mit elektromog- und erdstrahlenfreien Zimmern im Internet:

www.hotelfinder-elektrosmogfrei.com

Gastgeberverzeichnis

von Hotels, Pensionen und Ferienwohnungen
mit elektromog- und erdstrahlenfreien Zimmern im Internet:

www.hotelfinder-elektrosmogfrei.com