

NEWSLETTER

**HÖRGERÄTE AKUSTIK
FLEMMING & KLINGBEIL**
HÖRGERÄTE-AKUSTIKER-MEISTER-INSTITUT

MUSIK SOMMER

18.08. FRIEDRICHSHAIN
10 – 12 Uhr | Frankfurter Allee 56

28.08. PRENZLAUER BERG
10 – 12 Uhr | Prenzlauer Allee 90



**HÖRGERÄTE AKUSTIK
FLEMMING & KLINGBEIL**
HÖRGERÄTE-AKUSTIKER-MEISTER-INSTITUT

So klingt Berlin.

Badespaß im Sommer aber nur mit trockenen Ohren

Wer die Freibadsaison genießen will, aber ohne nasse Ohren, dem kann mit einem Schwimmschutz geholfen werden.

Wichtig ist der Schutz vor allem für empfindliche Ohren und für Menschen, die zu Mittelohrentzündungen neigen – das gilt vor allem für Kinder.



Ob als speziell angefertigter Schwimmschutz – individuell an die Ohrform angepasst – oder als wiederverwendbarer Standard-Gehörschutz – Flemming & Klingbeil bietet Ihnen den passenden Schutz für Ihre Ohren. Schauen Sie doch mal vorbei!

Gut gesagt

Es ist besser, ein einziges kleines Licht anzuzünden, als die Dunkelheit zu verfluchen.

*Konfuzius, *551 v. Chr. †479 v. Chr.*

Modernes Hören 2018

Die Messe für Interessierte in der Urania am 6. Oktober 2018 von 9 bis 16 Uhr

Die Messe richtet sich an Endverbraucher, die sich für neueste Hörsysteme, moderne digitale Kommunikation, das Hören im Allgemeinen, Tinnitus und Schwerhörigkeit interessieren. Mit Vorträgen von qualifizierten Hörakustikern und Vertretern der Industrie werden Innovationen, Trends und vielfältige Einsatzmöglichkeiten vorgestellt.

TIPP: Freikarten gibt es in jeder Filiale von Flemming & Klingbeil ab dem 1. September – nur solange der Vorrat reicht.

MODERNES HÖREN 2018

INFOTAG in der URANIA
06. 10. 2018 • 9 – 16 Uhr

Digitale Hörgeräte & Kommunikation



HÖRPROBLEME

SIGNALANLAGEN

INNOVATIONEN

HÖRPROBLEME

TINNITUS

TECHNOLOGIE

HÖRSYSTEME

LICHTSIGNALANLAGEN

INNOVATIONEN

HÖRSYSTEME

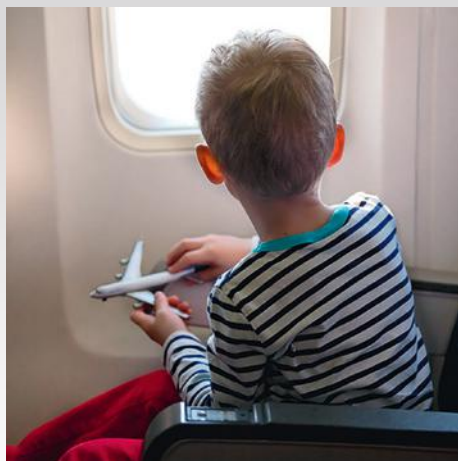
GEHÖRSCHUTZ

TINNITUS

TECHNOLOGIE

www.modernes hoeren.de

Fliegen ohne Druck – mit dem passenden Gehörschutz



Wer fliegt, kennt das: der Druckausgleich im Ohr geschieht oft nicht schnell genug, sodass wir es merken und es sich zum Teil sehr unangenehm für uns anfühlt. Da hilft auch nicht immer das obligatorische Bonbon.

Flug- und Reisegehörschutz verzögert die Luftdruckveränderung bei Start und Landung. Das Ohr hat mehr Zeit, den Ausgleich vorzunehmen – ohne die unangenehmen Schmerzen. Zudem vermindert der Gehörschutz je nach Typ und Dämmwert auch Außengeräusche.

Egal ob individuell angepasst oder standardisiert – Flemming & Klingbeil hat den passenden Gehörschutz für Sie.

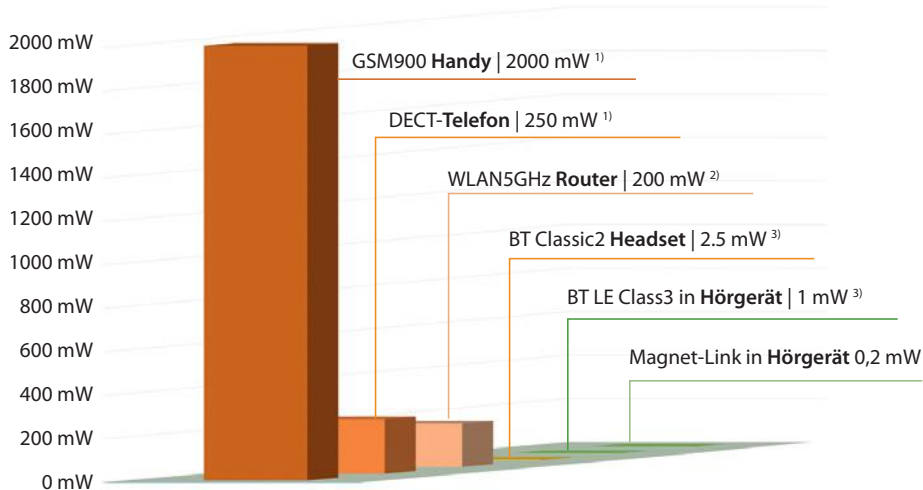
Sudoku

Das Ziel dieses Spiels besteht darin, in die freien Felder jeweils eine der Ziffern 1 bis 9 einzutragen, sodass jede Ziffer genau einmal im Unterquadrat und einmal pro Zeile und Spalte auftritt.

1			4	3	2		9	
	8				5	3		
	2			9				1
		3		5		6		
	9		3				4	2
8	4	2	7		9			
4	7				6		1	
		9	1		8			4
	5					8		6

IMPRESSUM Herausgeber:
Hörgeräte-Akustik Flemming & Klingbeil GmbH & Co. KG
Manfred-v.-Richthofen-Str. 2, 12101 Berlin
E-Mail: info@flemming-klingbeil.de
www.flemming-klingbeil.de

Sendeleistungen verschiedener Funksysteme in milliWatt (mW)



1) <http://emf2.bundesnetzagentur.de/pdf/DECT-BNetzA.pdf>
2) <http://emf2.bundesnetzagentur.de/pdf/WLAN-BNetzA.pdf>
3) <http://emf2.bundesnetzagentur.de/pdf/Bluetooth-BNetzA.pdf>
Quelle: Signia GmbH; www.signia-pro.de

Die »Strahlung« von Hörsystemen

Gelegentlich kommt die Frage auf, ob die »Strahlen« von Hörsystemen schädlich sind. Ein Vergleich der Sendeleistung von verschiedenen Mobilgeräten aus unserem Alltag gibt Aufschluss.

Hörsystemträger äußern des Öfteren Bedenken gegenüber der Funkverbindung ihrer Hörsysteme. Dabei wird oft der Begriff „Strahlung“ verwendet, der korrekterweise als Sendeleistung zu bezeichnen ist.

Die Sendeleistung moderner Hörsysteme mit Bluetooth Low Energy (BT LE) und e2e Wireless (Magnet-Link) ist sehr gering.

Sie liegt im Vergleich zu Mobiltelefon, Festnetz-Telefon, WLAN-Router und Bluetooth Classic-Headset, in deren Einflussbereich man sich oft täglich über viele Stunden befindet, deutlich niedriger.

Eine Beeinträchtigung durch die Funkverbindung der Hörsysteme besteht daher nicht. Diese können täglich über viele Jahre bedenkenlos getragen werden.

Quelle: Signia GmbH

DryBox – perfekte Trocknung & Pflege

Feuchtigkeit und Cerumen können die Funktion der Hörsysteme beeinträchtigen und Ausfälle verursachen – hier hilft die Drybox

Durch die Komfort-Trocknung werden Ihre Hörsysteme perfekt gepflegt, die Lebensdauer erhöht und Ausfallrisiko sowie Reparaturkosten deutlich verringert.

Sie ist werterhaltend für jedes Hörsystem. Einfachste Handhabung durch Betätigen der Taste – alles andere läuft prozessorgesteuert vollautomatisch ab. Neben der Trocknung sorgt UV-C Licht für klinische Sauberkeit. Keime, Bakterien und Pilze werden effizient um 99,9% reduziert und damit gesundheitliche Risiken minimiert.

Egal ob zu Hause oder mobil auf Reisen, das Gerät arbeitet auf 5V-USB-Basis und kann so auch im Hotel, im Auto, an PC, TV oder Audio-Geräten betrieben werden. Ein üblicher USB 2.0 Anschluss ist hierfür völlig ausreichend.



Wirksame und absolut schonende Pflege ist der beste Garant für ein langes Hörsystem-Leben.