

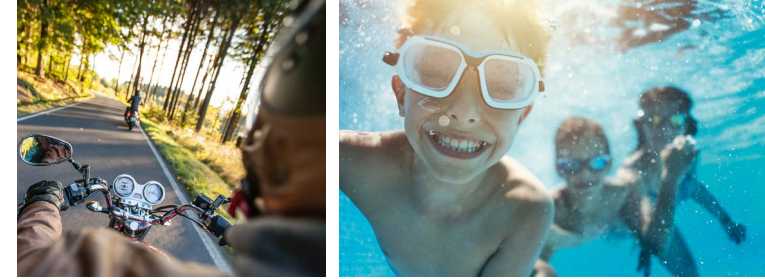
## WISSENSWERTES

<b>Spielzeugpistole</b> direkt am Ohr abgefeuert (Spitzenpegel)	180 dB(A)
<b>Ohrfeige</b> auf das Ohr, <b>Silvesterböller</b> nahe dem Ohr (Spitzenpegel)	170 dB(A)
<b>Airbag-Entfaltung</b> in unmittelbarer Nähe (Spitzenpegel)	160 dB(A)
<b>Hammerschlag</b> in einer Schmiede aus 5 Meter Entfernung (Spitzenpegel)	150 dB(A)
	140 dB(A)
<b>Lautes Händeklatschen</b> aus 1 Meter Entfernung (Spitzenpegel)	130 dB(A)
<b>Schmerzschwelle:</b> Gehörschaden schon nach kurzer Einwirkung möglich	120 dB(A)
<b>Startgeräusche von Flugzeugen</b> aus 10 Meter Entfernung, <b>Martinshorn</b> aus 10 Meter Entfernung, <b>Geige</b> am Ohr des Opernorchestermusikers	110 dB(A)
<b>Presslufthammer</b> aus 10 Meter Entfernung, häufiger Pegel bei <b>Musik über Kopfhörer</b>	100 dB(A)
	90 dB(A)
<b>Hörschäden</b> bei Einwirkdauer von 40 Stunden pro Woche möglich	80 dB(A)
	70 dB(A)
Vorbeifahrender <b>PKW</b> in 7,5 Meter Entfernung	70 dB(A)
<b>Erhöhtes Risiko</b> für Herz-Kreislauf-Erkrankungen bei dauernder Einwirkung	60 dB(A)
	50 dB(A)
<b>Kühlschrank</b> aus 1 Meter Entfernung, <b>Vogelgezwitscher</b> im Freien bei 15 Meter Entfernung	50 dB(A)
<b>Lern- und Konzentrationsschwierigkeiten</b> möglich	40 dB(A)
Sehr leiser <b>Zimmerventilator</b> bei geringer Geschwindigkeit	30 dB(A)
<b>Atemgeräusche</b> in 1 Meter Entfernung	20 dB(A)
	10 dB(A)
<b>Die Hörschwelle:</b> Pegel eines Tones, den man bei sonst vollständiger Stille gerade noch hören kann	0 dB(A)

Quelle: FGH

Gerne beraten wir Sie persönlich und unverbindlich zu dem für Sie passenden Gehörschutz und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot.

**Vereinbaren Sie jetzt einen Termin bei Ihrem HÖRExperten!**



# GEHÖR- SCHUTZ



**Platzhalter**  
HÖRAKUSTIK

Wir sind **HÖRExperten** [ihre-hoerexperten.de](http://ihre-hoerexperten.de)

# GEHÖRSCHUTZ BETRIFFT JEDEN.

Über das Gehör nehmen wir die Außenwelt akustisch wahr. Das Gehör verschafft uns sinnliche Eindrücke und bereichert unser Leben. Doch Lärm in verschiedensten Ausprägungen kann das sensible Gebilde nachhaltig schädigen. Erst recht, wenn wir beruflich permanent einer Lärmbelastung ausgesetzt sind. Aber auch, wenn wir uns privaten Freizeitvergnügungen hingeben, die mit erheblicher Geräuschbelastung verbunden sind. Umso mehr ist Gehörschutz heute ein Thema, das jeden angeht.

## Wie aber schützen Sie Ihr Gehör nun richtig?

Eine Frage, die wir Ihnen gern kompetent in unserem Hörakustik-Fachgeschäft beantworten. Ob individuell als Otoplastik (Formpassstück) für Ihr Gehör gefertigt oder universell nach hohen Qualitätsstandards hergestellt – wir bieten genau die Lösung, die perfekt zu Ihren Anforderungen und Ihren Wünschen passt. Nehmen Sie uns ruhig beim Wort und überzeugen Sie sich selbst.

## ZWEI, DIE EINFACH GESCHÜTZT GEHÖREN: IHRE OHREN.



Lärmschutz (Arbeit)



Lärmschutz (Motorrad, Musik oder Konzert)



Schlafschutz

© Abbildung: bachmaier GmbH, Ramsau

# INDIVIDUELLER GEHÖRSCHUTZ IN VERSCHIEDENEN SITUATIONEN.



## HOBBY UND ARBEIT

Bei Werkzeugen und schwerem Arbeitsgerät empfiehlt sich Gehörschutz, der vor allem den hochfrequenten Lärm herausfiltert.

## STRASSENVERKEHR

Selbst kerniger Motorensound ist am Ende doch nur Krach. Speziell für empfindliche Ohren unterm Motorradhelm empfiehlt sich Gehörschutz aus sehr weichem Silikon.



## SMARTPHONE UND TABLET

Kopfhörer können mit Otoplastiken an das Gehör eines jeden Musikliebhabers individuell angepasst werden. Das garantiert ungestörten Musikgenuss – und je nach Kopfhörer- und Smartphone-Modell zudem auch klar verständliches freies Telefonieren.



## SCHLAFEN

Schnarchen und andere Ruhestörungen bei Nacht können einem den Schlaf rauben. Mit weichem, passgenauem Gehörschutz, der die Umgebungsgeräusche sanft dämmt, finden Sie Ihre wohlverdiente Ruhe. Vor allem aber den erholsamen Tiefschlaf, um morgens mit frischer Energie aufzuwachen.

## SCHWIMMEN/SPRITZWASSER

Ins Ohr gelangendes Spritzwasser kann zu Entzündungen führen – insbesondere bei verengten Gehörgängen. Ein individuell angepasster Gehörschutz (Otoplastik) aus weichem, langlebigem und nicht drückendem Softmaterial ist der perfekte Begleiter beim Duschen, Baden und Wassersport.



## REISEN

Vielleicht die schönste Art, ein Reiseerlebnis zu verarbeiten – beim Heimflug davon zu träumen. Ungestört können Sie das mit einem Gehörschutz, der den Druckausgleich reguliert und den Fluglärm dämmt.



## MUSIK

Unser individuell geformter Gehörschutz überträgt Musik ganz nach Ihren individuellen Wünschen: in optimaler Soundqualität, mit in der Lautstärke reduziertem, natürlichem Klang oder über bestimmte Frequenzbereiche gedämpft.

