

UNVERBINDLICHE FIRMENINFORMATIONSLISTE FÜR EINBAU BZW. VERTRIEB VON HÖRANLAGEN IM SINNE AKUSTISCHER BARRIEREFREIHEIT



Der ÖSB als Interessensvertreter Schwerhöriger in Österreich (ZVR 869 643 720) weist darauf hin, dass die hier in alphabetischer Reihenfolge genannten Firmen mit der Nennung durch den ÖSB ausdrücklich einverstanden sind.

Die Liste ist nicht als Empfehlung des ÖSB, sondern als Orientierung von Anbietern für interessierte Kunden zu verstehen, die am Einbau von Höranlagen bzw. an der Anschaffung von mobilen Höranlagen interessiert sind.

Der ÖSB übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für geschäftliche Gebarungen der hier genannten Unternehmen. Der ÖSB bietet diese Listung lediglich als Servicierung für Personen, die Kontakt zu Unternehmen suchen, die sich mit diesem Themenfeld auseinandersetzen und eine Dienstleistung im Bereich akustische Barrierefreiheit anbieten.

Worauf beim Einbau bzw. der Anschaffung von Höranlagen im Sinne akustischer Barrierefreiheit zu achten ist, dazu finden Sie sachdienliche Informationen auf der Website des ÖSB www.oesb-dachverband.at unter AKUSTISCHE BARRIEREFREIHEIT.

© ÖSB 2018/Update 09.12.2024

**AKUSTIK-PRO**

Hasnerstraße 32, 4020 Linz

Tel.: +43 699 177 27 855

Kontakt: Robert EISSCHIEL

E-Mail: eisschiel@akustik-induktiv.at

Website: www.akustik-pro.at

*Fachfirma für Elektro-Akustik, Audio-Vision,
Service und Induktionsanlagen für
Schwerhörige österreichweit*

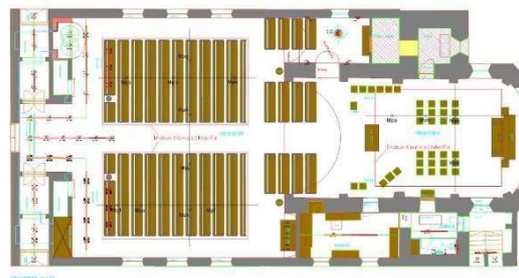
Schwerhörigenanlagen nach Ö-Norm IEC EN 60118-4

Mit professioneller Induktionstechnologie, wird das Hören und Verstehen für hörbehinderte Personen in verschiedensten Auditorien, wieder problemlos und angenehm möglich!

Wir übernehmen gerne die Planung und Umsetzung für Ihr Projekt und sichern Ihnen eine gewissenhafte Funktionalität unter Einhaltung der Normen zu.

Unsere Anlagen haben durch Wissen und langjährige Erfahrung sowie Eigenentwicklung Innovativer Produkte einen sehr hohen Qualitätsstandard erreicht.

Induktive Höranlagen, einmal richtig installiert, arbeiten Jahrzehnte lang ohne Probleme. Die Funktionalität sollte dennoch regelmäßig überprüft werden um den einwandfreien Betrieb zu garantieren.

Einmessprotokoll nach Ö-Norm IEC EN 60118-4

Im Sinne des Bundesbehindertengleichstellungsgesetzes ist jeder, der bauliche Änderungen in öffentlichen Gebäuden (im weiteren Sinn) oder Neubauten vornimmt, dazu verpflichtet diese barrierefrei zu gestalten, das heißt auch für Hörbehinderte oder Schwerhörige eine Hörunterstützung auf Induktionsbasis zu bieten.

Beispiele von Örtlichkeiten, in denen induktive Höranlagen Verwendung finden:

	<ul style="list-style-type: none"> • Besprechungsräume, Konferenzräume, Presserräume, • Bürgerbüro - Beratungsstellen • Gegensprechanlagen • Gerichtssäle, • Hörsäle, Seminarräume, Schulaulen • Informationsschalter, Zugangskontrollen • Arztpraxen • Kirchen • Freizeitparks und Sportstätten • Konzertsäle, Mehrzweckhallen • Aufzugkabinen • Personenbeförderung • Schulen • Theater, Kino • Museen
<p>Gottwald GmbH & Co KG ATU 187 35 901 Firmenbuch 30799v Hr. Florian Luger Solarstraße 9 A-3390 MELK 02752/52000 office@gottwald.at www.gottwald.at</p>	<p>Gottwald GmbH & Co KG – Ihr Ansprechpartner für barrierefreies Hören. Unsere Spezialisten informieren Sie gerne über die verschiedenen Möglichkeiten individuell angepasster Höranlagen.</p>
<p>INDUKTIONSSCHLEIFE.AT UID-Nr.: ATU56995657</p> <p>Ing. Harald Schmatz Leopold- Gattringer-Str. 42 A-2345 Brunn am Gebirge, +43 676 5540964 office@induktionsschleife.at www.induktionsschleife.at</p>	<p>INDUKTIONSSCHLEIFE.AT ist eine der führenden österreichischen Firmen mit langjähriger Erfahrung bei der Installation und dem Betrieb von induktiven Hörschleifen sowie Beschallungsanlagen. Wir sind spezialisiert auf die Vermietung als auch auf die fixe Installation von induktiven Höranlagen und unser Aufgabengebiet liegt in der Planung, Bemessung sowie Installation und Wartung von Induktionsschleifen als Hör- und Versteh-Hilfe für Schwerhörende.</p>
<p>KAIN AUDIO Kain Audio-Technik GmbH&Co KG ZENTRALE: Münchner Bundesstrasse 42 5020 Salzburg Tel: 0662-4377010 Fax: 0662-4377012 mailto:office@kainaudio.at www.kainaudio.at</p> <p>Ansprechpersonen: Ing. Christian Kain (Geschäftsführer, Beratung und allgemeine Fragen)</p>	<p>Als Importeur und Vertrieb arbeiten wir eng mit lokalen Installationspartnern zusammen und diese realisieren dann auch die jeweils gewünschte Lösung. Wir bieten für alle Anwender Dienstleistungen wie Beratung, Konzeption und Fachplanung von Induktionsanlagen und stellen den Kontakt zum Partner her. Auch andere Lösungen zur Unterstützung für Hörbehinderte wie Infrarot-, Funk- oder hochmoderne WIFI-Systeme haben wir im Programm. Durch Gespräche mit dem Anwender werden Vor- und Nachteile abgewogen und daraus ergibt sich meist die passende technische Lösung.</p>

<p>Niederlassung Wien: Steinbauergasse 25 1120 Wien Tel: 01-8125808 Fax: 01-8125808-57 mailto:officewien@kainaudio.at www.kainaudio.at</p>	
<p>„hearit.at“ Michael Hammerschmidt e.U. Hochschwarzweg 47 6111 Volders UID-Nummer: ATU66838835</p> <p>Ansprechperson: Michael Hammerschmidt Kontakt: HOTLINE: +43 664 17 45 969 E-Mail: info@hearit.at</p> 	<p>Wir bieten vollständige Lösungen aus einer Hand für alle Anwendungen, bei denen es um Beschallung sowie auf die akustische Unterstützung von Schwerhörigen ankommt. Wir möchten gerne den Hörbehinderten wieder ein Stück Lebensqualität zurückgeben.</p> <p>"Lautstärke ist nicht das Allheilmittel, man muss die Sprache vom Hintergrundgeräusch separieren" Einfach einen Hörschleifen Verstärker oder Funkempfänger auszusuchen ist noch keine Garantie für Funktion und Zuverlässigkeit einer induktiven Höranlage. Dabei spielt die Zufriedenheit der schwerhörigen Zuhörer eine entscheidende Rolle. Unsere Philosophie ist es, Ihn ein professionelles Komplettpaket aus einer Hand anzubieten - mit dem einzigartigen Know-how unserer Projektingenieure und Techniker.</p>

© ÖSB 2018/Update 09.12.2024 Wien