

**Zeitschrift:** Sonos / Schweizerischer Verband für Gehörlosen- und Hörgeschädigten-Organisationen

**Herausgeber:** Sonos Schweizerischer Verband für Gehörlosen- und Hörgeschädigten-Organisationen

**Band:** 106 (2012)

**Heft:** 6

**Rubrik:** Hightech ermöglicht Gehörlosen glasklaren Klang

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 05.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Jahresrechnung und Revisionsbericht

Die mit einem stattlichen Gewinn abgeschlossenen Jahresrechnung sowie der Revisionsbericht werden durch die Stimmberechtigten einstimmig und unter grosser Verdankung der Kassierin, Edith Giger, angenommen und dem Vorstand Decharge erteilt.

## Verschiedenes

Gian Reto Janki informiert über den geglückten Start der Kontaktstelle Zentralschweiz des SGB-FSS. Im vergangenen Jahr habe er alle Organisationen/Vereine in der Zentralschweiz besucht und interviewt. So habe er die verschiedenen Bedürfnisse in Erfahrung bringen können und insbesondere auch wie diese zukünftig besser koordiniert werden könnten. Mit einem Begegnungsfest auf dem Bauernhof Gibelflüh bei Ballwil sei der Neubeginn am 16. Oktober 2011 gefeiert worden. Über achzig Personen aus allen Richtungen der Zentralschweiz, vom Kind bis zum Erwachsenen, gehörlos und hörend, hätten daran teilgenommen und einen erlebnisrei-



Beim gemeinsamen Nachessen gibt es viel zu bereden und sich in gemütlicher Atmosphäre auszutauschen.

chen und informativen Tag verbracht. Die verschiedenen Organisationen hätten sich vorgestellt und über ihre spezifischen Aufgaben berichtet. Alle hätten sich zur künftigen Zusammenarbeit in der Region Zentralschweiz bereit erklärt.

Gian Reto Janki: «Wir wollen weg vom kleinen Gruppendenken, hin zum Gemeinsamen und Übergreifenden. Damit dieses Ziel erreicht werden kann, haben wir Arbeitsgruppen gebildet, welche sich mit den Themen Jugendnachwuchs, Soziales und gemeinsame Zeitschrift auseinander setzen werden.»

## Ausklang

Nach dem offiziellen Teil der 69. Generalversammlung des ZGF nehmen die Anwesenden die Gelegenheit wahr, bei sich einem feinen Nachessen und in angeregter Stimmung untereinander auszutauschen und gemütlich beisammen zu sein.

[rr]

# Hightech ermöglicht Gehörlosen glasklaren Klang

Text: pressetext.redaktion – New York  
(pte002/07.05.2012/06:05)

## Kopfhörer und innovative iPhone-App ergänzen Hörgeräte im Alltag

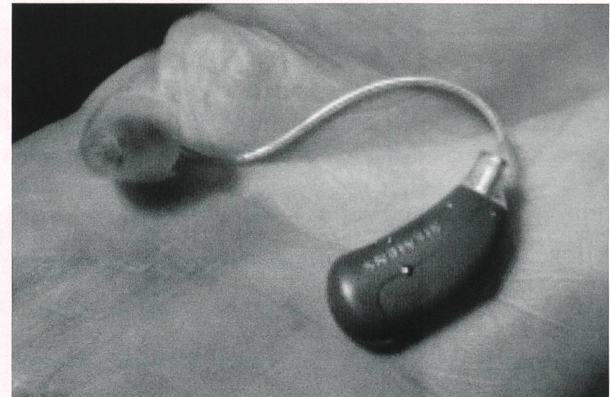
Fortschritte in der Audiotechnik eröffnen völlig neue Möglichkeiten für Gespräche in einem lauten Restaurant oder einem Geschäft. Der Komponist Richard Einhorn <http://richardeinhorn.com> nutzt dazu sein Hörgerät. Er hat aber für schwierige Situationen auch noch ganz andere Ansätze gefunden. In einem lauten Restaurant helfen ihm Kopfhörer und ein iPhone-App, die den Ton verstärken. Zeitgleich werden Gespräche verarbeitet, um Anrufern problemlos zu folgen.

## Für jede Situation gewappnet

«Ich lege das iPhone auf den Tisch und richte es auf denjenigen, der gerade spricht. Bald

haben wir alle vergessen, dass das Telefon überhaupt da liegt», so der Musiker. Die Lösung, die der Komponist gefunden hat, ist laut Jay T. Rubinstein von der University of Washington [www.washington.edu](http://www.washington.edu) eine durchaus realisierbare. Einhorn setzt als Mikrofon ein Blue Mickey ein. Eine App, die er nutzt, ist Sound AMP R. Als Kopfhörer kommt bevorzugt Emtymotic hf5 zum Einsatz.

Für jede Hörsituation hat Einhorn eine Lösung gefunden. Verlässt er das Restaurant und will telefonieren, wechselt er vom iPhone zum Hörapparat und hin zu einem weiteren Gerät, das den Ton vom iPhone mittels Bluetooth zum Hörgerät überträgt. Zuhause vor dem TV wechselt er die Geräte nochmals. Eine Telefonspule von Contacta



Hörgerät: Smartphone ergänzt Standard-Tool.

Foto: pixelio.de, Hans Snoek

nimmt den Ton über eine einfache Drahtschleife direkt vom Fernseher ab. Damit wird der Ton glasklar. Keine der Lösungen ist jedoch für alle Situationen perfekt. «Es braucht Zeit und Übung zu lernen, wo was gut funktioniert.»