

## Zum Ausleihen:

### Mobile Frequenzmodulations-Anlage (FM-Anlage)

Die Universitätsstadt Tübingen verleiht an private Veranstalter eine mobile drahtlose Signalübertragungsanlage (FM-Anlage). Sie ist geeignet für kleine Veranstaltungsräume (bis zu 50 Personen), in denen keine Induktive Höranlage verlegt ist. Die FM-Anlage besteht aus einem Sender (Mikrofon) und zehn Empfängern und wird in einem Aluminiumkoffer transportiert. Die zigaretenschachtelgroßen Empfänger werden mit einem Band um den Hals gehängt. Sie leiten die Impulse vom Mikrofon automatisch an das Hörgerät weiter. Dazu muss das Hörgerät mit einer sogenannten „Telefonspule“ (vom Akustiker aktivierte T-Spule) ausgestattet sein. Ohne Nebengeräusche können so Schwerhörige auch in einer lauten Umgebung die gesprochenen Worte verstehen. Die Ausleihe ist kostenlos, für die Zeit der Ausleihe ist eine Kautions von 100 Euro zu hinterlegen.

### Hier kann die Anlage ausgeliehen werden:

Bürgerdienste, Herr Gunkel

Bürgeramt, Schmiedtorstrasse 4

Tel. 07071/204-2586, [wilhelm.gunkel@tuebingen.de](mailto:wilhelm.gunkel@tuebingen.de)

Stand: April 2016

#### Wer hat mitgearbeitet?

Sabine Hanser, Selbsthilfegruppe Ohrli-Treff

Walter Toncar und Iris Abt, Stadt seniorenrat Tübingen e.V.

Elvira Martin, FORUM & Fachstelle INKLUSION

#### Rückmeldungen und Ergänzungen gerne an:

FORUM & Fachstelle INKLUSION im SOZIALFORUM TÜBINGEN e.V.

Europaplatz 3

72072 Tübingen

Tel. 07071/26969, Mail: [inklusion@tuebingen-barrierefrei.de](mailto:inklusion@tuebingen-barrierefrei.de)

[www.sozialforum-tuebingen.de](http://www.sozialforum-tuebingen.de)

Diese Liste gibt es auch online unter

<http://www.sozialforum-tuebingen.de/index.php?menuid=71>

## Tübingen: Liste öffentlicher Veranstaltungsräume mit Induktionsanlage für Hörgeräteträger (Induktive Höranlage)



In Veranstaltungsräumen sind Lautsprecher für HörgeräteträgerInnen häufig keine Hilfe. Sie verzerren die Sprache und erzeugen Nachhall. Gesprochene Worte sind kaum noch zu verstehen. Hier hilft der Einbau einer sogenannten **Induktiven Höranlage**. Mit dieser Art der Übertragung empfangen die T-Spulen von Hörgeräten oder Cochlear-Implantaten (CI) die Signale frei von Nachhall und Störgeräuschen und sie können individuell verstärkt werden.

Mit freundlicher Unterstützung  
der AOK Ba-Wü, der Barmer GEK, der IKK classic, Techniker Krankenkasse und der BKK Süd

### Wie funktioniert eine Induktive Höranlage?

Über die Mikrofone werden die Sprach- und Musiksignale nicht nur auf die Lautsprecher übertragen, sondern auch in eine im Raum verlegte Induktionsschleife (Ringschleife). Diese Ringschleife besteht aus einem speziellen Kabel, das meistens im Boden verlegt ist. Innerhalb dieser Schleife können HörgeräteträgerInnen mit aktivierter T-Spule im Raum überall gut hören.

### Wie funktioniert die T-Spule?

Die Ringschleife strahlt ein elektromagnetisches Feld mit den aufgenommenen Sprach- und Musiksignalen ab. Diese Signale werden von der T-Spule im Hörgerät/CI empfangen und von diesem dem individuellen Hörverlust angepasst.

### Was müssen HörgerätenutzerInnen beachten?

Die technische Voraussetzung ist ein Hörgerät mit einer sogenannten T-Spule (dies ist bei den meisten Hörgeräten der Fall) **und diese muss dann auch vom Akustiker aktiviert worden sein.** Zur Nutzung der Induktiven Höranlage muss der Hörgeräteträger das Hörgerät dann jeweils auf den Kanal der T-Spule umstellen. Ganz einfach und bequem ist dies mit einer Fernbedienung möglich.

**Bitte geben Sie den Veranstaltern Rückmeldung über die Anlage!**

### Hier gibt es eine Induktive Höranlage:

Name	Adresse	Kontakt	Bemerkungen
<i>Ev. Kirchen</i> Albert-Schweizer Dietr. Bonhoeffer Stiftskirche St. Martin Stephanuskirche	Beim Herbstenhof 19 Berliner Ring 14 Holzmarkt Frischlinstr. 35 Friedr.-Dannenmann- Str. 60	07071/650623 07071/62015 07071/ 43394 07071/ 23952 07071/49255	nur Mittelschiff
<i>Kath. Kirchen</i> St. Paulus St. Johannes	Johannes-Reuchlin- Str. 3 Froschgasse 4	07071/66013  0151/12924299 (Messner)	
Sparkassen Carré	Mühlbachäcker 2	07071/205-0	
Rathaus Tübingen	Am Markt 1	07071/204-0	Großer Sitzungssaal
Aula Mensa Uhlandstr.	Uhlandstr. 30	07071/204-1297	
Museum, Obere Säle	Wilhelmstraße	07071/22876	In Planung
Reisezentrum Tübingen	Hauptbahnhof Europaplatz 19		Der Schalter ist mit einem Schild und dem Symbol gekennzeichnet.
Uni Tübingen: – Hörsäle N1 – N7 – Hörsaal Keplerstraße	Morgenstelle Keplerstraße 2	07071/29-73238 (Matthias Block)	
Volkshochschule Tübingen, Saal	Katharinenstr. 18	07071/5603-29	