

# Unterstützung der Therapie von Tinnituspatienten mit Hilfe einer mobilen App

Thema:

Unterstützung der Therapie von Tinnituspatienten mit Hilfe einer mobilen App

Art:

BA, MA, PPM, FPM

Betreuer:

Martin Brockelmann

Professor:

Christian Wolff

Status:

ausgeschrieben

Stichworte:

Play2change, Psychologie, App

angelegt:

2018-03-26

## Hintergrund

Tinnitus beschreibt ein Phänomen, bei dem Betroffene ein durchgehendes Geräusch hören, dem aber keine äußere Schallquelle zugeordnet werden kann. Es gibt verschiedene mögliche Ursachen. Neben medizinischen Therapieformen kann bei der Tinnitustherapie auch eine kognitive Verhaltenstherapie angewendet werden. Zusätzlich dazu soll eine mobile App entwickelt werden, die die Therapie der Patienten erweitert und unterstützt. Neben Aufzeichnungen über den Krankheitsverlauf soll die App psychoedukative Funktionen übernehmen, um die Betroffenen weiter über ihren Tinnitus aufzuklären und die Behandlung zu unterstützen.

## Zielsetzung der Arbeit

Das angedachte Ziel der Abschlussarbeit ist die Erstellung einer solchen App, die psychoedukative Funktionen übernimmt und die Therapieerfolge der Patienten nachverfolgen kann.

## Konkrete Aufgaben

Erstellen der App Vorauswahl geeigneter Tools ...

## Erwartete Vorkenntnisse

Programmiersprache (Javascript ?) Appentwicklung

## Weiterführende Quellen

Play2Change:

<http://www.uni-regensburg.de/psychology-education-sport-science/psychology-muehlberger/play2change1/index.html>

Zuständiger Betreuer: Y. Shiban [Youssef.Shiban@psychologie.uni-regensburg.de](mailto:Youssef.Shiban@psychologie.uni-regensburg.de)

From:  
<https://wiki.mi.ur.de/> - **MI Wiki**

Permanent link:  
[https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/unterstuetzung\\_der\\_therapie\\_von\\_tinnituspatienten\\_mit\\_hilfe\\_einer\\_mobilen\\_app?rev=1522078759](https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/unterstuetzung_der_therapie_von_tinnituspatienten_mit_hilfe_einer_mobilen_app?rev=1522078759)

Last update: **26.03.2018 15:39**

