

63. Internationaler Hörakustiker-Kongress 2018

Programm der Messeführung
am 17.10.2018

[Gruppe 1]

10:00 Uhr: **Begrüßung durch Martin Blecker (EUHA-Präsident)**

[ca. 10:10 Uhr] **Hörsysteme mit Lernpotenzial**

„Machine Learning in der Hörsystem-Technologie“ eröffnet neue Hör- und Erlebniswelten. Über einen Algorithmus erlernt das vom Hörakustiker voreingestellte Hörsystem die Hörvorlieben des Hörsystemträgers in Bezug auf die Hörumgebung, in der dieser sich aktuell befindet. Die Journalistin und TV-Moderatorin Tanja Bülter wird über ihre Erfahrungen mit dieser modernen Hörsystemtechnologie sprechen.
Referent: Simone Müller [Widex, Messestand C42]

[ca. 10:25 Uhr] **Die eigene Stimme hören**

Ein Hörsystem, das das natürliche Hören der eigenen Stimme ermöglicht, ist revolutionär. Durch einen kontinuierlichen Audiodatentransfer auf beiden Hörsystemen wird die Stimme des Hörsystemträgers dynamisch abgetastet, erkannt und verarbeitet. Das geschieht separat von der Verarbeitung der Umgebungsgeräusche und aller anderen Stimmen. Mit seiner einzigartigen schlanken Form, die nur durch eine moderne Energieversorgung ermöglicht wird, ist es auf einen aktiven Lebensstil zugeschnitten.

Referent: Sascha Haag [Signia, Messestand B07]

[ca. 10:40 Uhr] **Ein Traum wird wahr ...**

Hörsysteme übersetzen fremde Sprachen! Und zwar in Echtzeit, ohne zusätzliche App. Zur Auswahl stehen mehr als 20 Sprachen. Es ist das erste Hörsystem, das künstliche Intelligenz mit Sensortechnik vereint. Das Hörsystem ermöglicht, Bewegungen und Gesten zu erkennen und Aktivitäten zu verfolgen. Dies kann lebenswichtig sein, wenn z. B. nach einem Sturz ein Notruf ausgelöst werden muss.

Referenten: Sylvie Gerber und Rainer Schäfer [Starkey, Messestand B10]

[ca. 10:55 Uhr] **Zeitgemäßes Handwerk**

Was zeichnet die Arbeit des Hörakustikers aus? Welche Rolle spielt eine qualifizierte Ausbildung und warum ist die Akademie für Hörakustik (afh) einzigartig? Am Stand der Akademie für Hörakustik dreht sich alles um die fundierte Ausbildung in Lübeck. Zudem gibt es Einblicke in die Ausbildungsinhalte, wie z. B. die moderne Otoplastikfertigung.

Referentin: Marianne Frickel [(Akademie für Hörakustik (afh), Messestand C12]

>>

[ca. 11:15 Uhr] **Digitalisierung**

In der Welt der Hörakustik ist Digitalisierung nichts Neues. Die aktuellen Entwicklungen ermöglichen Hörsystemnutzern jedoch deutlich mehr Lebensqualität. Der Hörakustiker weiß, wie Smartphone und Hörsysteme in Einklang gebracht werden! Im Gespräch mit einem Hörakustikmeister und einem Hörsystemträger werden die Chancen und Grenzen dieser neuen Entwicklungen beleuchtet.

Expertenteam: Wolfgang Luber, Eric Wandke; Jürgen Matthies (alle drei sind Hörakustikmeister); [Showroom, Saal 14]