

67. INTERNATIONALER HÖRAKUSTIKER-KONGRESS

18. BIS 20. OKTOBER 2023 IN NÜRNBERG

TAG 1

Mittwoch, 18.10.2023

67. Internationaler
EUHA
Kongress & Ausstellung
18.-20. Oktober 2023
Nürnberg

09:00 – 17:00 Uhr	Industrieausstellung
09:15 – 09:45 Uhr	Kongresseröffnung auf der Bühne in Halle 3A in der Industrieausstellung
11:00 – 11:30 Uhr	Get-together vor Start des Fachprogramms
11:30 – 13:15 Uhr	Wissenssymposium Vortrag: <i>Christoph Schwob, Basel (Schweiz)</i> „Fachgeschäfte wird es immer brauchen – oder gibt es Hörgeräte bald nur noch online?“
	EUHA-Förderpreisverleihung
	FDHA-Preisverleihung
13:15 – 13:45 Uhr	<i>Dr. Florian Denk, Lübeck</i> „Geschlossene, okklusionsfreie Otoplastiken? Historie, Erkenntnisse und neue Untersuchungen“
13:45 – 14:30 Uhr	PAUSE
14:30 – 15:00 Uhr	<i>Dipl.-Phys. Thomas Kaufmann M. Sc., Tempe, Arizona (USA)</i> „Versteckte Herausforderungen für Hörassistenzsysteme in großen Versammlungsstätten“
15:00 – 15:30 Uhr	<i>Rob Drullman Ph. D., Amersfoort (Niederlande)</i> „Auracast™ als neues Hörassistenzsystem“
15:30 – 16:00 Uhr	<i>Achin Bhowmik Ph. D. und Dave Fabry Ph. D., Eden Prairie, Minnesota (USA)</i> „Verbesserung der menschlichen Hörfunktion mit künstlicher Intelligenz“
16:00 – 16:30 Uhr	<i>Sara Burdak Au. D. und Nate Johnson, Eden Prairie, Minnesota (USA)</i> „Die Nutzung menschlicher Faktoren bei der Entwicklung und Nutzung von Hörsystemen“
16:30 – 17:00 Uhr	<i>Ing. Dominic Schmidt B. Sc., Wien (Österreich)</i> „Abformung trifft auf künstliche Intelligenz – ein Blick in die Zukunft“
17:00 – 18:00 Uhr	Ausklang des ersten Kongresstages auf der Bühne in Halle 3A - Networking
19:30 Uhr	FGH-Abend

09:00 – 17:00 Uhr

Industrieausstellung

09:30 – 10:00 Uhr

Erich Bayer, München

„Monosymptomatische Tieftonschwerhörigkeit, Vestibularisschwannom, Morbus Menière und Hörsturz – wie gelingt eine gute Hörsystem-Versorgung?“

10:00 – 10:30 Uhr

Dipl.-Ing. Maja Serman Ph. D., Erlangen

„Forschung zu kommunikationsfreundlichen Hörgeräten: EEG-Evaluation verschiedener Signalverarbeitungsstrategien“

10:30 – 11:00 Uhr

Dipl.-Ing. Björn Oehne, Oldenburg

„Hörsystemanpassungen mit der Lautheitsvalidierungsmethode“

11:00 – 11:30 Uhr

Søren Laugesen Ph. D., Kongens Lyngby (Dänemark)

„Audible Contrast Threshold (ACT™) test: Vom Forschungslabor in die Klinik“

11:30 – 12:00 Uhr

Homayoun Kamkar-Parsi Ph. D., Erlangen

„Der audiologische Schlüssel zu bislang verschlüsselten Gesprächskonstellationen für Hörgeräteträger“

12:00 – 12:30 Uhr

Megan Quilter Au. D., Chicago, Illinois (USA)

„Korrekt anpassen, gut hören mit Check My Fit“

12:30 – 13:00 Uhr

Thomas A. Powers Ph. D., Oxford, New Jersey (USA), und Kate Carr BBA, Washington, District of Columbia (USA)

„Rezeptfreie Hörgeräte (OTC): Ein Jahr später“

13:00 – 14:00 Uhr

PAUSE

14:00 – 15:00 Uhr

Roundtable:

„Hörakustik im Wandel: Die europäische Perspektive zur Zukunft des besseren Hörens und Verstehens“

René Bürgin, Präsident der Akustika (Schweiz), Eberhard Schmidt, Präsident der biha (Mainz), Beate Gromke, Präsidentin der EUHA (Mainz), Lore Heylen (Belgien)

15:00 – 15:30 Uhr

Dr. Birgitta Gabriel, Ellerbek

„Wie agil sind Sie? Agil denken und handeln in der Hörakustik“

15:30 – 16:00 Uhr

Boris A. Klöck, Huglfing

„Moderne Führung im Anpassraum – was wir vom Verhalten unserer Kunden lernen können“

16:00 – 16:30 Uhr

Michael Kienzle, Achern

„Die Macht der positiven Formulierung“

09:30 – 11:00 Uhr

T1: „Implantierbare Hörsysteme: Überblick zur CI-Versorgung im Partnerland Schweiz und Vorstellung aktueller Fälle aus der Praxis“

Referenten: Prof. Dr. Norbert Dillier, Zürich (Schweiz); Michael Willenberg, Leipzig

Moderation: Eva Keil-Becker, Koblenz

11:30 – 13:00 Uhr

T2: „Aus der Praxis für die Praxis – Messtechnik in der Anpassung“

Referent: Thorsten Knoop, Kiel

Moderation: Beate Gromke, Leipzig

13:30 – 15:00 Uhr

T3: „Social Media, Gaming und Content Artists: Sind wir bereit für ein ‚Game Changing‘ im Marketing?“

Referenten: Dipl.-Ing. Siegrid Meier M. A., Krummesse; Fabian Böhm, Pforzheim; Cathleen Meißner M. A., Berlin

Moderation: André Fiedler, Fürth

15:30 – 17:00 Uhr

T4: „Stressbewältigung durch Achtsamkeit in Unternehmen“

Referent: Dennis Alter, Dresden

Moderation: Wolfgang Luber, Planegg

17:00 – 19:00 Uhr

biha-Mitgliederversammlung

20:00 Uhr

Kongresstreff (EUHA, BVHI, FDH)

09:00 – 14:00 Uhr	Industrieausstellung
09:30 – 10:00 Uhr	<i>Angela Pelosi B. Sc. (Hons.), Stäfa (Schweiz)</i> „Big Data zu Anpassungs- und Nutzungstrends in verschiedenen Kundengruppen“
10:00 – 10:30 Uhr	<i>Prof. Dr. Inga Holube, Oldenburg</i> „Eine neue Norm für den Freiburger Einsilbertest im Störgeräusch“
10:30 – 11:00 Uhr	<i>Michelle L. Hicks Ph. D. und Brian Dahl, Eden Prairie, Minnesota (USA)</i> „Die IP-Norm (Ingress Protection): Eine irreführende Metrik für die Zuverlässigkeit von Hörsystemen?“
11:00 – 11:30 Uhr	<i>Alexander Thal B. Sc., Kempten</i> „Hörtraining beim Hörakustiker: Ein wissenschaftlicher Erfahrungsbericht aus der Praxis“
11:30 – 12:00 Uhr	<i>Jana Verheyen, Hamburg, und Claudia Dreher, Fischbachtal</i> „Audiotherapie 2.0 – neue Ansätze zur Entlastung der Hörakustiker beim Anpassprozess“
12:00 – 12:30 Uhr	<i>Prof. Dr. Gregor Hohenberg, Drensteinfurt</i> „Aktivierende Demenzbegleitung mit integriertem Hörtraining auf Basis der kognitiven Stimulationstherapie durch speziell ausgebildete Co-Therapeutinnen und Co-Therapeuten“
12:30 – 13:00 Uhr	<i>Prof. Dr. Josef Kessler, Köln</i> „Demenz und Schwerhörigkeit“
13:00 – 14:00 Uhr	PAUSE
14:00 – 14:30 Uhr	<i>Lennart Roos, Göttingen</i> – Future Friday Keynote „Optogenetisches Cochlea-Implantat“
14:30 – 15:00 Uhr	<i>Bilal Zafar, Düsseldorf</i> – Future Friday Keynote „Wie Technologie und KI die Arbeitswelt für immer revolutionieren werden“
15:00 – 15:30 Uhr	<i>Prof. Dr. Stefan Launer, Stäfa (Schweiz)</i> – Future Friday Keynote „Verbessern Hörgeräte die Lebensqualität? Die wissenschaftliche Grundlage von Well-hearing ist Well-being“
15:30 – 16:00 Uhr	<i>Dennis Fischer, München</i> – Future Friday Keynote „Future Work Skills in der Hörakustik“
16:00 Uhr	Schlussworte, Verabschiedung

TAG3 Tutorial

Freitag, 20.10.2023

09:30 – 11:00 Uhr

**T5: „Kommunikation mit Gehörlosen – Kundengespräche in
Gebärdensprache“**

Referentin: Judit Nothdurft, Röthenbach

Moderation: André Fiedler, Fürth

Programmänderungen vorbehalten!