

64. Internationaler Hörakustiker-Kongress 16. bis 18. Oktober



64th International Congress of Hearing Aid Acousticians 16 to 18 October

2019 in Nürnberg



64th International
EUHA

Congress & Exhibition
16-18 October 2019
Nuremberg



Beate Gromke

Präsidentin der Europäischen Union der Hörakustiker e.V.

President of the European Union of Hearing Aid Acousticians

Sehr geehrte Damen und Herren,

künstliche Intelligenz, Digitalisierung und maximale Vernetzung sind die Topics der Zukunft und des weltgrößten Hörakustiker-Kongresses. Als Präsidentin der Europäischen Union der Hörakustiker e.V. lade ich Sie herzlich zum 64. Internationalen Hörakustiker-Kongress nach Nürnberg ein! Wir greifen diese Themen auf und bieten Ihnen in 22 Vorträgen, sechs Tutorials aktuelles Wissen aus Hörakustik, Audiologie, Forschung und Medizin. Die begleitende Fachausstellung mit mehr als 140 Ausstellern präsentiert Innovationen der Hersteller, in der audiologischen Technik und neue Services rund um die Hörakustik.

Wir freuen uns auf mehr als 8.000 Teilnehmer aus rund 80 Ländern, die gemeinsam in die Zukunft blicken. Themen wie Telemedizin, moderne Mikrofontechnik und das Kaufverhalten von Kunden werden ebenso fokussiert wie künstliche Intelligenz in der Signalverarbeitung oder aktuelle Untersuchungen zum Thema Rückkopplung. Nutzen Sie die Chance für Ihr persönliches Wissensupdate!

Konfuzius hat einmal gesagt: „Wenn der Mensch nicht über das nachdenkt, was in ferner Zukunft liegt, wird er das schon in naher Zukunft bereuen.“ In diesem Sinne haben wir den 18. Oktober zum Future Friday erklärt. Der ganze Tag wird mit besonderen Zukunftsthemen gefüllt sein. Neben dem

Dear Sir or Madam,

Artificial intelligence digitisation and maximum networking are future-oriented topics to be featured at the world's largest congress of hearing healthcare professionals. As the president of the European Union of Hearing Aid Acousticians, I cordially invite you to join us for the 64th International of Congress of Hearing Aid Acousticians in Nuremberg, Germany! These topics shall be focused on in 22 lectures and six tutorials, presenting current knowledge from the fields of hearing aid acoustics, audiology, research, and medicine. The accompanying trade exhibition featuring more than 140 exhibiting companies showcases innovations from manufacturers, audiological technology, and innovative services connected with acoustics.

We look forward to welcoming more than 8,000 delegates from around 80 countries, taking a joint look ahead to the future. Topics such as telemedicine, modern microphone technology, and the customer's purchasing behaviour will be highlighted, as will artificial intelligence in signal processing or current studies on the subject of feedback. Benefit from this opportunity to update your personal expertise!


Confucius once said: "He who fails to think about that which is in the distant future, will regret it in the near future." With this in mind, we have declared 18 October to be Future Friday. The whole day will be filled with special forward-looking themes. In addition to the regu-

regulären Kongressprogramm präsentieren wir Ihnen Fast Tracks, Aktionen in der Fachausstellung sowie frei zugängliche Vorträge und Workshops. Ein Blick in das Sonderprogramm mit den besonderen Öffnungszeiten und neuen Räumen lohnt sich!

Mein Wunsch an Sie: Vernetzen Sie sich! Digital – und offline, im Gespräch mit Experten, Kollegen und Wissenschaftlern! Der EUHA-Kongress 2019 bietet Ihnen dafür die richtige Gelegenheit.

Ich wünsche uns allen erfolgreiche Kongresstage in Nürnberg!

Mit herzlichen Grüßen



Beate Gromke

lar conference programme, we have fast-track presentations, activities at the trade exhibition, and free lectures and workshops. It's worth having a look at the special programme with its specific opening hours and additional rooms!

I would like you to make a connection! Both on a digital and offline level, in discussions with experts, colleagues, and scientists! The 2019 EUHA Congress offers you the right occasion to do so.

I trust you will all have a successful conference in Nuremberg!

Best wishes,



Beate Gromke

Programm

Nürnberg Convention Center, NCC Ost

Mittwoch

16. 10. 2019

- | | |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9⁰⁰ Uhr | Eröffnung der Fachausstellung der Hörgeräte-Industrie |
| 12⁰⁰ Uhr | Eröffnungsempfang |
| 12³⁰ – 14⁰⁰ Uhr | Kongresseröffnung und Festvortrag:
Kai Arne Gondlach M. A., Zukunftsforscher, Itzehoe
„Wie verändert künstliche Intelligenz unsere Zukunft?“ |
| 14⁰⁰ – 14¹⁵ Uhr | Pause |
| 14¹⁵ – 14⁴⁵ Uhr | Prof. Dr. Andreas Dietz, Leipzig/Bonn
„Künstliche Intelligenz im Operationsaal der Zukunft“ |
| 14⁴⁵ – 15¹⁵ Uhr | Dr. Hendrik Husstedt, Lübeck
„Technische Untersuchung der Rückkopplungsunterdrückung bei Hörgeräten“ |
| 15¹⁵ – 15⁴⁵ Uhr | Christophe Lesimple, Bern (Schweiz)/Lyon (Frankreich)
„Verfahren zur Bewertung von akustischer Rückkopplung in dynamischen und realistischen Situationen mit einer schnell reagierenden Rückkopplungsunterdrückung“ |
| 15⁴⁵ – 16¹⁵ Uhr | Dipl.-Ing. Lutz Ehrig, Dresden
„MEMS-Mikrolautsprecher für die Ohrenheilkunde“ |
| 17⁰⁰ – 19⁰⁰ Uhr | EUHA-Mitgliederversammlung
(nur für Mitglieder) |
| 19³⁰ Uhr | FGH Partnerabend |

Programm

NürnbergConvention Center, NCC Ost

Donnerstag

17. 10. 2019

- 9³⁰ – 10⁰⁰ Uhr** Prof. Dr. Jürgen Kießling, Gießen
„Hearables – aktueller Stand und Zukunftsperspektiven“
- 10⁰⁰ – 10³⁰ Uhr** Prof. Dr. Anna Nagl, Aalen
„Auswirkungen der Digitalisierung auf das Kaufverhalten sogenannter Personas“
- 10³⁰ – 11⁰⁰ Uhr** Prof. Dr. Dr. Ulrich Hoppe, Erlangen
„Kann man das individuelle Sprachverstehen mit CI vorhersagen?“
- 11⁰⁰ – 11³⁰ Uhr** Takeshi Nakaichi Ph. D., Tokio (Japan)
„Knorpelleitungshörgerät (CCHA) – Gerät und Leistung in klinischen Studien nachgewiesen“
- 11³⁰ – 12⁰⁰ Uhr** Daniela Hollfelder, Lübeck
„Atresie: Hörrehabilitation und Lebensqualität mit dem Bonebridge-Implantat“
- 12⁰⁰ – 14⁰⁰ Uhr** Pause
- 14⁰⁰ – 14³⁰ Uhr** Dr. Matthias Latzel, Stäfa (Schweiz)
„Vergleich von Klassifikationssystemen in komplexen Hörsituationen“
- 14³⁰ – 15⁰⁰ Uhr** Dr.-Ing. Tobias Wurzbacher, Erlangen
„Sensoren im Hörgerät? Erweiterte Szenenanalyse durch Bewegungsmuster“
- 15⁰⁰ – 15³⁰ Uhr** Dipl.-Ing. Horst Warncke, Hamburg
„Power to the People“
- 15³⁰ – 16⁰⁰ Uhr** Simon Müller M. Sc., Stuttgart
„Von Real-Life Hearing zur Signalverarbeitung“

Programm

NürnbergConvention Center, NCC Ost

Donnerstag

17.10.2019

Tutorials

9³⁰ – 11⁰⁰ Uhr

T1: „Absolut oder relativ? – Erkenntnisse der Psychoakustik: Wie können wir in der Hörgeräteversorgung davon profitieren?“

Referenten: Matthias Parr, Harald Bonsel, Reinheim

Moderation: Harald Bonsel, Reinheim

9³⁰ – 11⁰⁰ Uhr

T2: „Fallbeispiele aus der CI-Versorgung und die aktive Rolle des Hörakustikers“

Referent: Dr. Jérôme Servais MBA, Mannheim

Moderation: Eva Keil-Becker, Koblenz

11³⁰ – 13⁰⁰ Uhr

T3: „Bin ich am Ziel? – Wie moderne Messungen Sie in Ihrer Arbeit sicherer machen“

Referenten: Harald Bonsel, Matthias Parr, Reinheim

Moderation: Harald Bonsel, Reinheim

11³⁰ – 13⁰⁰ Uhr

T4: „Funktionsüberprüfung smartphonegesteuerter Hörsysteme“

Referenten: Jan Widmaier B. Sc., Weil der Stadt;

Prof. Dr. Steffen Kreikemeier, Aalen;

Torsten Saile B. Sc., Tuttlingen

Moderation: Beate Gromke, Leipzig

17⁰⁰ Uhr

biha-Mitgliederversammlung (nur für Mitglieder)

20⁰⁰ Uhr

Kongresstreff

Gemeinsam für die Hörakustik: EUHA, BVHI, FGH, FDH

Programm

NürnbergConvention Center, NCC Ost

Freitag

18.10.2019

9³⁰ – 10³⁰ Uhr



Fast Tracks: Vorstellung des Future-Friday-Zusatzprogramms am Nachmittag

10³⁰ – 11⁰⁰ Uhr

Franziska Scharata B. Sc., Lübeck
„Der Einfluss kristalliner Intelligenz auf das Hören in einer Cocktailparty-Situation“

11⁰⁰ – 11³⁰ Uhr

Hans-Christian Drechsler, Ballerup (Dänemark)
„Künstliche Intelligenz in der Hörakustik – Mehrwert für Hörgeräteträger und Hörakustiker“

11³⁰ – 12⁰⁰ Uhr

Dipl.-Ing. Marc Aubreville, Erlangen
„Überall künstliche Intelligenz? Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft für Hörgeräteanwendungen“

12⁰⁰ – 14⁰⁰ Uhr

Pause

14⁰⁰ – 14³⁰ Uhr

Felix Gassenmeyer M. Sc., Lübeck
„Vorhersage des Schalldrucks am Trommelfell für individuelle Hörgeräte-ankopplungen mit der Finite-Elemente-Methode“

14³⁰ – 15⁰⁰ Uhr

Kevin Seitz-Paquette Au. D., Eden Prairie, Minnesota (USA)
„Klinische Betrachtung von Begleiterkrankungen bei Hörverlust“

15⁰⁰ – 15³⁰ Uhr

Hubert H. Lim Ph. D., Minneapolis, Minnesota (USA)/Dublin (Irland)
„Langfristiger Nutzen durch kombinierte akustische Stimulation und elektrische Aktivierung des Trigemini-nervs zur Tinnitusbehandlung“

15³⁰ – 16⁰⁰ Uhr

Dipl.-Ing. Siegrid Meier M. A., Lübeck
„Empowerment im Rahmen einer Hörschädigung: Nur, wenn die Technik nicht mehr weiterhilft?“

16⁰⁰ – 16³⁰ Uhr

Daisuke Suzuki M. Sc., Utsunomiya (Japan)
„Vor- und Nachteile der Integration von Telemedizin in die Anpassung und Nachsorge von Hörsystemen am Beispiel klinischer Fallstudien“

16³⁰ – 16⁴⁵ Uhr

Schlussworte

Freitag

18.10.2019

Tutorials

9³⁰ – 11⁰⁰ Uhr

T5: „Hyperakusis: Die ungenügend verstandene Symptomatik der Audiologie“

Referent: Prof. Dr. Gerhard Goebel, Prien am Chiemsee

Moderation: Marc Osswald, Stuttgart

11³⁰ – 13⁰⁰ Uhr

T6: „Audiotherapie – Betrachtung und Erweiterung eines grundlegenden Aufgabenfeldes in der Hörakustik“

Referent: Jürgen Pöpsel, Traunstein

Moderation: Wolfgang Lubber, Planegg

Besuchen Sie uns auch auf:

<https://www.facebook.com/EUHAeV>

<https://www.linkedin.com/company/euha-ev>

<https://www.xing.com/xbp/pages/europaeische-union-der-hoerakustiker-e-v>

Programm

Freitag

18.10.2019



Fast Tracks in Saal Sydney

	Firma	Thema
9³⁰ – 9³⁵ h	Widex	Energy cell technology
9³⁵ – 9⁴⁰ h	Audifon	Neue Services auf Basis moderner Hörsysteme
9⁴⁰ – 9⁴⁵ h	Oticon	Kognitiv gesteuerte Hörsysteme
9⁴⁵ – 9⁵⁰ h	Starkey	The gateway to health, wellness & information with livio AI
9⁵⁰ – 9⁵⁵ h	Unitron	Anamnese 4.0 – Was ist neu?
9⁵⁵ – 10⁰⁰ h	Phonak	Connectivity / e-Audiology – Digitalisierung in der Hörakustik
10⁰⁰ – 10⁰⁵ h	Bruckhoff/ Audia Akustik	Design trifft Knochenleitung – der neue Weg der Stirnbandknochenversorgung
10⁰⁵ – 10¹⁰ h	Bernafon	dB ist nicht gleich dB: Neue qualitative Ansätze in der Signalverarbeitung und der Dynamikanpassung von Hörgeräten
10¹⁰ – 10¹⁵ h	Signia	Audiologie in Bewegung
10¹⁵ – 10²⁰ h	AS Audio Service	Starke und loyale Kundenbeziehungen: Auch in der Zukunft ein Erfolgsfaktor?
10²⁰ – 10²⁵ h	GN ReSound	<ul style="list-style-type: none">• Künstliche Intelligenz• Bimodale Versorgung: „Die Stärken der Smart Hearing Alliance und wie profitiere ich als Hörakustiker davon?“• Feinferrnanpassung: „ReSound Assist“

Programm



Freitag

18.10.2019

Aktionen an den Messeständen

	Firma	Thema
10³⁰ – 11⁰⁰ h	Widex	Während der gesamten Ausstellung Vorträge am Stand
	Unitron	Akustiker und Verkäufer – geht das überhaupt?
	GN ReSound	150 Jahre GN – erleben Sie die technischen Innovationen an unserem Stand
11⁰⁰ – 11³⁰ h	Widex	Während der gesamten Ausstellung Vorträge am Stand
	Starkey	The gateway to health, wellness & information with livio AI
	Phonak	Connectivity
	GN ReSound	150 Jahre GN – erleben Sie die technischen Innovationen an unserem Stand
11³⁰ – 12⁰⁰ h	Widex	Während der gesamten Ausstellung Vorträge am Stand
	Signia	Audiologie in Bewegung
	GN ReSound	150 Jahre GN – erleben Sie die technischen Innovationen an unserem Stand
12⁰⁰ – 12³⁰ h	Widex	Während der gesamten Ausstellung Vorträge am Stand
	GN ReSound	150 Jahre GN – erleben Sie die technischen Innovationen an unserem Stand
12³⁰ – 13⁰⁰ h	Widex	Während der gesamten Ausstellung Vorträge am Stand
	AS Audio Service	Starke und loyale Kundenbeziehungen: Auch in der Zukunft ein Erfolgsfaktor?
	GN ReSound	150 Jahre GN – erleben Sie die technischen Innovationen an unserem Stand
	Bernafon	dB ist nicht gleich dB: Neue qualitative Ansätze in der Signalverarbeitung und der Dynamikanpassung von Hörgeräten
13⁰⁰ – 13³⁰ h	Widex	Während der gesamten Ausstellung Vorträge am Stand
	Oticon	Kognitiv gesteuerte Hörsysteme
	AS Audio Service	Starke und loyale Kundenbeziehungen: Auch in der Zukunft ein Erfolgsfaktor?
	GN ReSound	150 Jahre GN – erleben Sie die technischen Innovationen an unserem Stand

Programm

Freitag

18.10.2019



Präsentationen in Raum Hongkong (R1) und Raum Kopenhagen (R2)

	Firma	Thema	Raum
14⁰⁰ – 14³⁰ h	<i>Widex</i>	<i>Energy cell technology</i>	(1)
	<i>Bruckhoff/ Audia Akustik</i>	<i>Design trifft Knochenleitung – der neue Weg der Stirbandknochenversorgung</i>	(2)
14³⁰ – 15⁰⁰ h	<i>Audifon</i>	<i>Neue Services auf Basis moderner Hörsysteme</i>	(1)
	<i>Oticon</i>	<i>Kognitiv gesteuerte Hörsysteme</i>	(2)
15⁰⁰ – 15³⁰ h	<i>Starkey</i>	<i>The gateway to health, wellness & information with livio AI</i>	(1)
	<i>Signia</i>	<i>Audiologie in Bewegung</i>	(2)
15³⁰ – 16⁰⁰ h	<i>Phonak</i>	<i>Connectivity/e-Audiology – Digitalisierung in der Hörakustik</i>	(1)
	<i>AS Audio Service</i>	<i>Starke und loyale Kundenbeziehungen: Auch in der Zukunft ein Erfolgsfaktor?</i>	(2)
16⁰⁰ – 16³⁰ h	<i>Unitron</i>	<i>Anamnese 4.0 – Was ist neu?</i>	(1)
	<i>Bernafon</i>	<i>dB ist nicht gleich dB: Neue qualitative Ansätze in der Signalverarbeitung und der Dynamik- anpassung von Hörgeräten</i>	(2)
16³⁰ – 17⁰⁰ h	<i>GN ReSound</i>	<ul style="list-style-type: none">• Künstliche Intelligenz• Bimodale Versorgung: „Die Stärken der Smart Hearing Alliance und wie profitiere ich als Hörakustiker davon?“• Feinfernanpassung: „ReSound Assist“	(1)

Programme

NürnbergConvention Center, NCC Ost

Wednesday

16.10.2019

- 9⁰⁰ h** *Opening of the trade exhibition of the hearing instruments industry*
- 12⁰⁰ h** *Opening reception*
- 12³⁰ – 14⁰⁰ h** *Opening ceremony and keynote address:
Kai Arne Gondlach, M.A., Zukunftsforscher, Itzehoe
"How will artificial intelligence transform our future?"*
- 14⁰⁰ – 14¹⁵ h** *Break*
- 14¹⁵ – 14⁴⁵ h** *Prof. Dr. Andreas Dietz, Leipzig/Bonn
"Artificial intelligence in the operating theatre of the future"*
- 14⁴⁵ – 15¹⁵ h** *Dr. Hendrik Husstedt, Lübeck
"Technical evaluation of feedback reduction algorithms in hearing aids"*
- 15¹⁵ – 15⁴⁵ h** *Christophe Lesimple, Berne (Switzerland)/Lyon (France)
"Method to evaluate acoustic feedback in dynamic and realistic situations
using a fast-acting feedback canceller"*
- 15⁴⁵ – 16¹⁵ h** *Dipl.-Ing. Lutz Ehrig, Dresden
"MEMS speaker for otology"*
- 17⁰⁰ – 19⁰⁰ h** *General meeting of the European Union of Hearing Aid Acousticians
(members only)*
- 19³⁰ h** **FGH Partners Evening**

Programme

NürnbergConvention Center, NCC Ost

Thursday

17.10.2019

- 9³⁰ – 10⁰⁰ h** Prof. Dr. Jürgen Kießling, Gießen
"Hearables – current status and future perspectives"
- 10⁰⁰ – 10³⁰ h** Prof. Dr. Anna Nagl, Aalen
"The impact of digitisation on the buying behaviour of so-called personas"
- 10³⁰ – 11⁰⁰ h** Prof. Dr. Dr. Ulrich Hoppe, Erlangen
"Is individual speech intelligibility with cochlear implants predictable?"
- 11⁰⁰ – 11³⁰ h** Takeshi Nakaichi, Ph.D., Tokyo (Japan)
"Cartilage conduction hearing aid (CCHA) – device and performance shown in clinical studies"
- 11³⁰ – 12⁰⁰ h** Daniela Hollfelder, Lübeck
"Congenital aural atresia: Audiologic rehabilitation and quality of life with the Bonebridge implant"
- 12⁰⁰ – 14⁰⁰ h** Break
- 14⁰⁰ – 14³⁰ h** Dr. Matthias Latzel, Stäfa (Switzerland)
"Comparison of classification systems in complex listening situations"
- 14³⁰ – 15⁰⁰ h** Dr.-Ing. Tobias Wurzbacher, Erlangen
"Sensors in the hearing instrument? Extended scene analysis using motion patterns"
- 15⁰⁰ – 15³⁰ h** Dipl.-Ing. Horst Warncke, Hamburg
"Power to the People"
- 15³⁰ – 16⁰⁰ h** Simon Müller, M.Sc., Stuttgart
"From real life hearing to signal processing"

Thursday

17.10.2019

Tutorials

- 9³⁰ – 11⁰⁰ h** T1: “Absolute or relative? How can we benefit from psychoacoustic findings when fitting hearing systems?” (in German only)
Lecturers: Matthias Parr, Harald Bonsel, Reinheim
Presenter: Harald Bonsel, Reinheim
- 9³⁰ – 11⁰⁰ h** T2: “Case examples from CI fitting and the active role of the hearing aid acoustician” (in German only)
Lecturer: Dr. Jérôme Servais, MBA, Mannheim
Presenter: Eva Keil-Becker, Koblenz
- 11³⁰ – 13⁰⁰ h** T3: “Is my work done? – How modern measurements support you in evaluating your fitting quality” (in German only)
Lecturers: Harald Bonsel, Matthias Parr, Reinheim
Presenter: Harald Bonsel, Reinheim
- 11³⁰ – 13⁰⁰ h** T4: “Functional check of smartphone-controlled hearing aids” (in German only)
Lecturers: Jan Widmaier, B.Sc., Weil der Stadt;
Prof. Dr. Steffen Kreikemeier, Aalen;
Torsten Saile, B.Sc., Tuttlingen
Presenter: Beate Gromke, Leipzig
- 17⁰⁰ h** General meeting of the BIHA (members only)
- 20⁰⁰ h** **Congress Get-together**
Jointly campaigning for hearing aid acoustics: EUHA, BVHI, FGH, FDH

Friday

18.10.2019

9³⁰ – 10³⁰ h



Fast-track presentations: Introduction to the additional Future Friday programme presented in the afternoon

10³⁰ – 11⁰⁰ h

Franziska Scharata, B.Sc., Lübeck
"The influence of crystallised intelligence on listening in a cocktail party situation"

11⁰⁰ – 11³⁰ h

Hans-Christian Drechsler, Ballerup (Denmark)
"Artificial intelligence in the hearing care industry – benefits for hearing aid users and hearing care professionals"

11³⁰ – 12⁰⁰ h

Dipl.-Ing. Marc Aubreville, Erlangen
"Artificial intelligence everywhere? Past, present and future for hearing aid applications"

12⁰⁰ – 14⁰⁰ h

Break

14⁰⁰ – 14³⁰ h

Felix Gassenmeyer, M.Sc., Lübeck
"Prediction of the sound pressure at the tympanic membrane using the finite element method for individual hearing aid fittings"

14³⁰ – 15⁰⁰ h

Kevin Seitz-Paquette, Au.D., Eden Prairie, Minnesota (USA)
"Clinical considerations of comorbidities of hearing loss"

15⁰⁰ – 15³⁰ h

Hubert H. Lim, Ph.D., Minneapolis, Minnesota (USA)/Dublin (Ireland)
"Long-term benefits with combined sound and trigeminal nerve stimulation for the treatment of tinnitus"

15³⁰ – 16⁰⁰ h

Dipl.-Ing. Siegrid Meier, M.A., Lübeck
"Empowerment in the context of hearing impairment: only if technology no longer helps?"

16⁰⁰ – 16³⁰ h

Daisuke Suzuki, M.Sc., Utsunomiya (Japan)
"Case studies illustrate pros and cons of integrating telemedicine in hearing aid fitting and follow-up"

16³⁰ – 16⁴⁵ h

Closing remarks

Friday

18.10.2019

Tutorials

9³⁰ – 11⁰⁰ h

T5: "Hyperacusis: Insufficiently understood audiological symptoms" (in German only)

Lecturer: Prof. Dr. Gerhard Goebel, Prien am Chiemsee

Presenter: Marc Osswald, Stuttgart

11³⁰ – 13⁰⁰ h

T6: "Audio therapy – examining and extending a fundamental field of hearing aid acoustics" (in German only)

Lecturer: Jürgen Pöpsel, Traunstein

Presenter: Wolfgang Lubber, Planegg

Follow us on:

<https://www.facebook.com/EUHAeV>

<https://www.linkedin.com/company/euha-ev>

<https://www.xing.com/xbp/pages/europaeische-union-der-hoerakustiker-e-v>

Kongressregularien

Veranstalter

EUROPÄISCHE UNION DER HÖRAKUSTIKER e.V. · Neubrunnenstraße 3 · 55116 Mainz
Postfach 40 06 · 55030 Mainz · Telefon +49 (0)61 31/28 30-0 · Telefax +49 (0)61 31/28 30-30
E-Mail: info@euha.org · Internet: www.euha.org

Veranstaltungsort

NürnbergConvention Center, NCC Ost · 90471 Nürnberg · Telefon +49 (0)9 11/86 06-83 90
Telefax +49 (0)9 11/86 06-12 83 90 · E-Mail: euha@nuernbergmesse.de · Internet: www.nuernbergmesse.de

Kongresseröffnung

Alle Kongressbesucher sind zum Eröffnungsempfang und zur Kongresseröffnung herzlich eingeladen.
Der Besuch dieser Veranstaltungen ist kostenfrei.

Ticketkauf

Bitte buchen Sie Ihre gewünschten Tickets **online** über unsere Homepage www.euha.org.
Nach Eingang Ihrer verbindlichen Registrierung erhalten Sie mit Ihrem e-Ticket (print@home) bzw. Mobile-Ticket (Passbook/Wallet) auch die Rechnung. Bitte beachten Sie die günstigeren Konditionen im Vorverkauf bis 1. Oktober 2019 (23.59 Uhr). **Bezahlungsmöglichkeiten:** Kreditkarte (Visa, V PAY, MasterCard, Maestro, Diners Club, American Express), PayPal oder Vorkasse/Überweisung (nur bis einschließlich 6. Oktober 2019 möglich).

- Bitte drucken Sie das e-Ticket gut lesbar auf einem Blatt Papier aus oder halten Sie Ihr Mobile-Ticket (Passbook/Wallet) auf Ihrem Smartphone oder Tablet bereit.
- **Ihr e-Ticket ist personalisiert und nicht übertragbar.**
- Nach dem Scannen an den Drehkreuzen erhalten Sie ein Badge, mit dem Sie direkten Zutritt zu den gebuchten Veranstaltungen haben. Ein Identifikationsnachweis (Personalausweis, Pass, Führerschein, Mitgliedsausweis) kann gefordert werden.
- Der Käufer ist verpflichtet, das ausgedruckte Ticket sicher zu verwahren, insbesondere Dritten nicht zum Zwecke der Nachahmung zugänglich zu machen. Dem Käufer wird der Eintritt zur Veranstaltung verwehrt, wenn bereits einer anderen Person, deren Ticket denselben Barcode aufweist, Zugang gewährt wurde und dieser Umstand vom Käufer zu vertreten ist.
- Eine Stornierung der online erworbenen Eintrittskarten ist nach Übersendung des ausdrückbaren Tickets nicht möglich.
- Es gelten die ABGs und die Datenschutzerklärung unseres Online Ticket Shops.
- Für den Nachdruck von Teilnahmezertifikaten fällt eine Bearbeitungsgebühr von € 10,00, inkl. MwSt., an.
- Ein Ticketkauf ist auch vor Ort möglich. Wir akzeptieren Barzahlung und die gängigen Kreditkarten.

Ticketarten

Tageskarten berechtigen während der Öffnungszeiten zum einmaligen Zutritt zur Fachausstellung.

Dauerkarten berechtigen während der Öffnungszeiten zum mehrmaligen Zutritt zur Fachausstellung und zu den Kongressvorträgen.

Kombi-Tageskarten berechtigen zum einmaligen Zutritt zur Fachausstellung und zu den Kongressvorträgen.

Tickets für Tutorials sind nur gültig in Verbindung mit einer gültigen Kombi-Tageskarte für den entsprechenden Tag – 17.10.2019 (T1–T4) bzw. 18.10.2019 (T5–T6) – oder einer Dauerkarte und berechtigen zum einmaligen Zutritt zum gebuchten Tutorial.

Kongresstreffkarten berechtigen zum einmaligen Zutritt zur Abendveranstaltung.

NEU: Future Friday

Die zusätzlichen Veranstaltungen am 18. Oktober 2019 sind für **alle** Kongressbesucher kostenfrei:

9.30-10.30 Uhr Fast Tracks (Saal Sydney, Ebene 1)

10.30-13.30 Uhr Aktionen in der Fachausstellung (Hallen 3A und 4A)

14.00-17.00 Uhr Präsentationen in den Räumen Hongkong, Ebene 1, und Kopenhagen, Ebene 2,
(nur in Originalsprache)

EUHA Lounge

Die EUHA Lounge befindet sich in der Mercator-Lounge (Ebene 1) und ist am 17. und 18. Oktober 2019 jeweils zwischen 10.00 und 16.00 Uhr geöffnet. Sie ist für EUHA-Mitglieder kostenfrei zugänglich (bitte EUHA-Mitgliedsausweis und einen Lichtbildausweis bereithalten). Der Einlass für Gäste kann nur in Begleitung eines EUHA-Mitglieds erfolgen. **Ab dem zweiten Gast** wird eine Gebühr in Höhe von € 20,00 erhoben.

Kongressgebühren pro Person

	bis 01.10.2019	nach dem 01.10.2019 und vor Ort
Tageskarte (nur zum Besuch der Fachaussstellung)	€ 60,00 pro Person/Tag	
Nichtmitglieder		
Dauerkarte Nichtmitglieder	€ 440,00	€ 465,00
Kombi-Tageskarte Nichtmitglieder (pro Person/Tag)	€ 225,00	€ 245,00
EUHA-Mitglieder und ihre Mitarbeiter		
Dauerkarte EUHA-Mitglieder	€ 260,00	€ 285,00
Dauerkarte Azubi/Meisteranwärter (nur gültig für Auszubildende und Meisteranwärter von EUHA-Mitgliedern)	€ 130,00	€ 155,00
Kombi-Tageskarte EUHA-Mitglieder (pro Person/Tag)	€ 135,00	€ 155,00
Tutorials (nur nach vorheriger Anmeldung, begrenzte Teilnehmerzahl) pro Tutorial	* € 20,00	* € 25,00
werden nur in deutscher Sprache durchgeführt (*ausschließlich buchbar für Inhaber einer Kombi-Tageskarte für den 17.10.2019 [T1–T4] bzw. 18.10.2019 [T5–T6] oder Dauerkarte)		
Eintritt EUHA Lounge		
EUHA-Mitglieder (plus ein Gast)	kostenfrei	
ab dem zweiten Gast (nur in Begleitung eines EUHA-Mitglieds)	€ 20,00 pro Person/Tag	
Kongresstreff am 17. Oktober 2019		
Eintritt, inkl. Essen und Getränke	€ 70,00 pro Person	
– keine Abendkasse	(Alle Preise inkl. 19% MwSt.)	

Hinweis

Kinder unter 16 Jahren und Hunde sind auf dem EUHA-Kongress und der begleitenden Fachaussstellung nicht zugelassen.

Stornierung durch den Veranstalter

Sollte die Veranstaltung von Seiten der EUHA – aus welchen Gründen auch immer – abgesagt werden müssen, werden bereits bezahlte Teilnehmergebühren in voller Höhe erstattet. Weitergehende Ansprüche an die EUHA sind ausgeschlossen, wie z. B. Stornierungsgebühren für Hotels, Anreiskosten usw.

Fortbildungspunkte

Über die Teilnahme an den Vorträgen werden Testate ausgestellt und den EUHA-Mitgliedern pro Tag 10 Punkte auf das EUHA-Signet angerechnet.

Der Kongress (Dauerkarte) wurde durch die Anerkennungsstelle für Fort- und Weiterbildung der Bundesinnung der Hörakustiker KdÖR unter der ID 19101601 anerkannt und registriert sowie mit 20 Fortbildungspunkten bewertet. Kombi-Tageskarten für die Vorträge und Fachaussstellung wurden durch die Anerkennungsstelle unter den IDs 19101603, 19101701 und 19101803 anerkannt und registriert sowie mit je 5 (Mi), 9 (Do) und 9 (Fr) Fortbildungspunkten bewertet.

Öffnungszeiten der Fachaustellung

Mittwoch,	16. Oktober 2019	von 9.00 bis 17.00 Uhr
Donnerstag,	17. Oktober 2019	von 9.00 bis 17.00 Uhr
Freitag,	18. Oktober 2019	von 9.00 bis 14.00 Uhr

Ein Informationsstand des Bundesverbandes der Hörgeräte-Industrie (BVHI) für Aussteller befindet sich im Eingangsbereich des NCC Ost. Er ist am Dienstag von 10.00 bis 17.00 Uhr, am Mittwoch und Donnerstag jeweils von 8.00 bis 17.00 Uhr und am Freitag von 8.00 bis 14.00 Uhr geöffnet und kann unter der Telefonnummer 49 (0)9 11/86 06-69 78 kontaktiert werden.

EUHA-Kongressbüro

Das Kongressbüro befindet sich im Eingangsbereich NCC Ost. Es ist zu folgenden Zeiten geöffnet:

Mittwoch,	16. Oktober 2019	von 9.00 bis 17.00 Uhr
Donnerstag,	17. Oktober 2019	von 9.00 bis 17.00 Uhr
Freitag,	18. Oktober 2019	von 9.00 bis 17.00 Uhr

Das Kongressbüro ist während der Öffnungszeiten unter den Telefonnummern +49 (0)9 11/86 06-69 82 und -69 83 erreichbar.

Simultanübersetzung

Die Ausführungen des Kongresses, mit Ausnahme der Tutorials T1–T6 und der zusätzlichen Präsentationen zum Future Friday, werden simultan in Deutsch und Englisch übertragen. Die Ausgabe der Empfänger erfolgt vor dem Vortragssaal.

Hotelreservierung/Information

Über unsere Internetseite www.euha.org oder über NürnbergMesse GmbH · MesseService · Messezentrum 90471 Nürnberg · Deutschland · Telefon +49 (0)9 11/86 06-80 20 · E-Mail: hotels@nuernbergmesse.de

EC-Automat

Ein EC-Automat befindet sich im Eingangsbereich des NCC Ost.

Parkmöglichkeiten

Parkmöglichkeiten sind in ausreichendem Maße auf den Parkplätzen Ost (P Ost) und dem Parkhaus vorhanden.

Parkgebühr: € 10,00 pro Tag/Pkw. Bitte dem elektronischen Parkleitsystem folgen („EUHA-Kongress“).

Shuttleservice

In kurzen und regelmäßigen Abständen wird ein kostenfreier Shuttleservice zwischen der U-Bahn-Station „Messe“ und dem NCC Ost angeboten. Ein zusätzlicher Shuttleservice zum Veranstaltungsort des Kongresstreffs am 17. Oktober 2019 (Club Resi, Klingenhofstraße 56, 90411 Nürnberg) ist zu folgenden Zeiten eingerichtet:

18.30 bis 21.00 Uhr	auf der Strecke	NCC Ost – Resi
21.00 bis 2.00 Uhr	auf der Strecke	Resi – NCC Ost
21.00 bis 2.00 Uhr	auf der Strecke	Resi – Nürnberg Hauptbahnhof

Weitere Hinweise auf der App.

Hinweis zum Fotografieren und Aufzeichnen von Videos

Bitte beachten Sie, dass Fotos und Videomitschnitte von während des Vortragsprogramms bzw. in den Ausstellungshallen präsentierten Abbildungen, Charts, Postern und anderen Materialien nicht gestattet sind. Dies betrifft auch die diesbezügliche Nutzung von Smartphones und anderen mobilen Geräten. Auf Anfrage erteilt die EUHA-Geschäftsstelle eine Fotoerlaubnis bzw. Drehgenehmigung.

Die EUHA fertigt während des Internationalen Hörakustiker-Kongresses und den damit verbundenen Veranstaltungen (z. B. Kongresstreff) Fotoaufnahmen und Videomitschnitte an. Mit dem Erwerb einer Eintrittskarte für den Kongress bzw. die Fachaustellung erklären sich die Teilnehmer einverstanden, dass Foto- und Filmmaterial, auf dem sie abgebildet sind, angefertigt und medial genutzt werden darf.

General information

Organiser

EUROPÄISCHE UNION DER HÖRAKUSTIKER e. V. · Neubrunnenstraße 3 · 55116 Mainz
PO Box 40 06 · 55030 Mainz · Germany · phone +49 (0)61 31/28 30-0 · fax +49 (0)61 31/28 30-30
e-mail: info@euha.org · website: www.euha.org

Congress venue

NürnbergConvention Center, NCC Ost · 90471 Nürnberg · Germany
phone +49 (0)9 11/86 06-83 90 · fax +49 (0)9 11/86 06-12 83 90
e-mail: euha@nuernbergmesse.de · website: www.nuernbergmesse.de

Opening ceremony

All delegates are cordially invited to join the opening reception and ceremony. There is no fee for attending these events.

Buying tickets

Please book the tickets required **online** from our website www.euha.org. Upon receipt of your binding registration, your e-ticket and/or mobile ticket (passbook/wallet) will be sent to you by e-mail, together with your invoice. Please note that early bird prices apply until 1 October 2019 (23:59 h). **Payment methods:** Credit card (Visa, V PAY, MasterCard, Maestro, Diners Club, American Express), PayPal, or cash in advance (bank transfer, please note that this payment method is only available up to 6 Oct. 2019).

- Please print out your e-ticket in good quality on a sheet of paper, or have your mobile ticket (passbook/wallet) ready on your mobile device.
- **Your e-ticket is personalised and thus non-transferable.**
- After scanning your e-ticket at the turnstile, you will receive a badge admitting you to the events booked. You may be asked to provide proof of identity (passport, identification card, driving licence, membership card).
- The customer is required to keep the printed ticket in a safe place in order to prevent third parties from producing unauthorised duplicates. The organiser reserves the right to deny admission to the holder(s) of such duplicates carrying identical barcodes to the holder of the original ticket.
- After the printable ticket has been transmitted, tickets purchased online cannot be refunded or returned.
- Terms and Conditions and the Data Privacy Policy of our online ticket shop apply.
- We will charge a processing fee of €10.00, incl. VAT, for issuing lost copies of the certificate of attendance.
- Tickets may also be purchased at the venue. We accept cash, and all major credit cards.

Types of tickets

One-day tickets are valid to gain one-time access to the trade exhibition during opening hours.

Season tickets are valid to gain multiple access to the trade exhibition during opening hours and to the conference lectures.

One-day combi tickets are valid to gain one-time access to the trade exhibition and to the conference lectures.

Tickets for the tutorials are only available to holders of a one-day combi ticket for 17 Oct 2019 (T1–T4) or 18 Oct 2019 (T5–T6), and season ticket holders. They are valid to gain one-time access to the tutorial(s) booked.

Tickets for the Congress Get-together are valid to gain one-time access to the evening event. Tickets may not be returned or exchanged after purchase.

NEW: Future Friday

The Future Friday will be held on 18 October 2019. The additional activities are free for **all** Congress participants: 9:30-10:30 h Fast-track presentations (Hall Sydney, Level 1)

10:30-13:30 h Activities at the trade exhibition (Halls 3A and 4A)

14:00-17:00 h Presentations (Room Hongkong, Level 1, and Room Kopenhagen, Level 2),
in the original language only

EUHA Lounge

The EUHA Lounge is located at the Mercator-Lounge (Level 1), and opens on 17 and 18 October 2019, from 10:00 to 16:00 h. Admission for EUHA members is free (please have your EUHA membership card and proof of identity ready). Guests are admitted only if accompanied by a EUHA member. One guest is free, **from the second guest**, we will charge € 20.00 admission fee per person.

Congress fees per person

	by 1 Oct. 2019	after 1 Oct. 2019 and at the EUHA cash desks
One-day ticket (valid only for visiting the trade exhibition)		€60.00 per person per day
Non-members		
Season ticket for non-members	€440.00	€465.00
One-day combi ticket for non-members (per person and day)	€225.00	€245.00
EUHA members and their employees		
Season ticket for members and their employees	€260.00	€285.00
Season ticket for trainees and employees (of EUHA members) taking their master craftsman's diploma	€130.00	€155.00
One-day combi ticket for members and their employees (per person and day)	€135.00	€155.00
Tutorials (by prior registration only, limited number of participants) per tutorial in German only	*€20.00	*€25.00
(*open to holders of a one-day combi ticket for 17 Oct. 2019 (T1–T4) or 18 Oct. 2019 (T5–T6), and season ticket holders only)		

Admission to EUHA Lounge

EUHA members (plus one guest) free
from the second guest (accompanied by EUHA member only) €20.00 per person per day

Congress Get-together on 17 October 2019

admission, incl. dinner and drinks €70.00 per person
– tickets have to be purchased in advance (all fees incl. 19% VAT)

Please note

Children under the age of 16 and dogs are not allowed at the EUHA Congress and accompanying trade exhibition.

Cancellation of the event by the organiser

Should the organiser (EUHA) have to cancel the Congress – for any reason whatsoever –, payment received for registration fees will be refunded in full. Further claims for damages, such as cancellation fees for hotel accommodation, travel costs, etc., are expressly excluded.

Continuing education units (CEUs)

Congress delegates who take part in the lectures will receive a certificate and EUHA members will be awarded 10 units per day for the EUHA signet.

The Congress has been approved and certified by the approval centre for continuing education of the Federal Guild of Hearing Aid Acousticians (ID 19101601) for 20 CEUs for season ticket holders, and for 5 CEUs (first day, ID 19101603), 9 CEUs (second day, ID 19101701), and 9 CEUs (third day, ID 19101803) for holders of one-day combi tickets for the lectures and trade exhibition.

Opening hours of the trade exhibition

Wednesday,	16 October 2019	from 9:00 to 17:00 h
Thursday,	17 October 2019	from 9:00 to 17:00 h
Friday,	18 October 2019	from 9:00 to 14:00 h

An information desk run by the German Hearing Aid Industry Association (BVHI) for exhibitors is located in the foyer of the NCC Ost. On Tuesday, it will be open between 10:00 and 17:00 h, on Wednesday and Thursday, between 8:00 and 17:00 h, and on Friday between 8:00 and 14:00 h, and may be contacted by phone on +49 (0)9 11/86 06-69 78.

EUHA Congress office

The Congress office is located in the foyer of the NCC Ost.

Opening hours:

Wednesday,	16 October 2019	from 9:00 to 17:00 h
Thursday,	17 October 2019	from 9:00 to 17:00 h
Friday,	18 October 2019	from 9:00 to 17:00 h

The Congress office may be contacted during opening hours by phone on +49 (0)9 11/86 06-69 82 and -69 83.

Simultaneous translation

Simultaneous translation of all presentations, except for the tutorials T1–T6 and the additional Future Friday presentations, will be provided for German and English. Headphones will be available in front of the lecture hall.

Hotel reservation/Information

On our website www.euha.org or by contacting NürnbergMesse GmbH · MesseService · Messezentrum · 90471 Nürnberg · Germany · phone +49 (0)911/86 06-80 20 · e-mail: hotels@nuernbergmesse.de

Cashpoint (ATM)

There is an EC cashpoint in the foyer of the NCC Ost.

Parking facilities

There is plenty of parking space at the "P Ost" car park on the exhibition site as well as in the parking garage. Fee per day/car: €10.00. Please follow the directions of the electronic parking guidance system for "EUHA-Kongress".

Bus shuttle service

There will be a free bus shuttle service operating between "Messe" underground railway station and NCC Ost at short, regular intervals. In addition, there will be shuttle services to the venue of the Congress Get-together on 17 October 2019 (Resi club, Klingenhofstraße 56, 90411 Nürnberg) operating as follows:

18:30 to 21:00 h	between	NCC Ost and Resi
21:00 to 2:00 h	between	Resi and NCC Ost
21:00 to 2:00 h	between	Resi and Nuremberg main station

The app provides all the details.

Photography/Audiovisual recording policy

Please note that taking photos of, or recording, the content of slides, poster presentations, and supporting materials in the meeting rooms and/or exhibition halls is prohibited, including the use of smartphones and other mobile devices to this effect. Photography and/or filming permits are available from the EUHA office upon request.

The EUHA will take photographs and video recordings during the International Congress of Hearing Aid Acousticians and associated events (such as the Congress Get-together). By purchasing a ticket for the Congress and/or the trade exhibition, participants consent that the EUHA may record, use, and distribute (on a storage medium or electronically) photo and video footage on which they are shown.