

EUHA DIGITAL

Fachwissenschaftliche Vorträge | 10.10. bis 08.11.2020

Vortragsprogramm EUHA digital | Wählen Sie aus 15 Beiträgen*:

Auditorium: EUHA digital
Referent: Prof. Dr. Dr. Birger Kollmeier, Oldenburg (Deutschland)
Live-Chat: Fr, 16.10.2020, 14:00-14:15 MESZ
Titel: **"Hören für alle: Von der empirischen Hörforschung zur modernen Präzisionsaudiologie"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referenten: Achin Bhowmik Ph. D., Dave Fabry Ph. D., Eden Prairie, MN (USA)
Live-Chat: Fr, 16.10.2020, 14:15-14:30 MESZ
Titel: **"The Speed of Innovation"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referent: Dr. Jérôme Servais, Mannheim (Deutschland)
Live-Chat: Fr, 16.10.2020, 14:30-14:45 MESZ
Titel: **"Die Vernetzung von Akustiker und Klinik"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referent: Dr. Florian Schmidt, Lübeck (Deutschland)
Live-Chat: Fr, 16.10.2020, 14:45-15:00 MESZ
Titel: **"Abhängigkeit des Sprachverstehens von dem elektrischen Stimulationsniveau und der Veränderung der Impedanzen der Elektroden im ersten Jahr der Nachsorge: Bekanntes und Neues"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referent: Dr. habil. Tobias Weißgerber, Frankfurt am Main (Deutschland)
Live-Chat: Fr, 23.10.2020, 14:00-14:15 MESZ
Titel: **"Einfluss der Störgeräuschsituation auf das Sprachverstehen und die Höranstrengung bei Nutzern von Hörimplantaten"**
>>> [Download Abstract](#)

>>> Jetzt kostenlos registrieren: <https://www.ubivent.com/register/digitaler-euha-kongress>

EUHA DIGITAL

Fachwissenschaftliche Vorträge | 10.10. bis 08.11.2020

Auditorium: Referent: Live-Chat: Titel:	EUHA digital Prof. Dr. Tobias Moser, Göttingen (Deutschland) Fr, 23.10.2020, 14:15-14:30 MESZ "Auf dem Weg zum optischen Cochlea-Implantat: Optogenetische Stimulation der Hörbahn" >>> Download Abstract
Auditorium: Referent: Live-Chat: Titel:	EUHA digital Sascha Haag M. A., Erlangen (Deutschland) Fr, 23.10.2020, 14:30-14:45 MESZ "Hearable versus Medizinprodukt – Konkurrenz oder Chance?" >>> Download Abstract
Auditorium: Referent: Live-Chat: Titel:	EUHA digital Prof. Dr. Dr. Ulrich Hoppe, Erlangen (Deutschland) Fr, 23.10.2020, 14:45-15:00 MESZ "Einfluss der Anpasspraxis auf Zufriedenheit, Sicherheitsgefühl und Selbstbewusstsein bei Hörgeräteträgern" >>> Download Abstract
Auditorium: Referent: Live-Chat: Titel:	EUHA digital Dr. Hendrik Husstedt, Lübeck (Deutschland) Fr, 30.10.2020, 14:00-14:15 MEZ "Gehörschutz-Otoplastiken mit Hörgeräten als Medizinprodukt und Persönliche Schutzausrüstung (PSA)" >>> Download Abstract
Auditorium: Referent: Live-Chat: Titel:	EUHA digital Erich Bayer, München (Deutschland) Fr, 30.10.2020, 14:15-14:30 MEZ "Smarte Otoplastiken für smarte Hörsysteme – Optimierungsvorschläge" >>> Download Abstract

EUHA DIGITAL

Fachwissenschaftliche Vorträge | 10.10. bis 08.11.2020

Auditorium: EUHA digital
Referent: Hans-Christian Drechsler, Ballerup (Dänemark)
Live-Chat: Fr, 30.10.2020, 14:30-14:45 MEZ
Titel: **"Metriken zur Quantifizierung der Performanz von Hörsystemen in verschiedenen Hörumgebungen"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referent: Dipl.-Ing. Horst Warncke, Hamburg (Deutschland)
Live-Chat: Fr, 06.11.2020, 14:00-14:15 MEZ
Titel: **"Dem Gehirn beim Hören zusehen"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referentin: Melanie Krüger M. Sc., Oldenburg (Deutschland)
Live-Chat: Fr, 06.11.2020, 14:15-14:30 MEZ
Titel: **"Was ist Höranstrengung und wie können wir sie in der täglichen Routine messen?"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referent: Christophe Lesimple, Bern (Schweiz)
Live-Chat: Fr, 06.11.2020, 14:30-14:45 MEZ
Titel: **"Bewertung eines Anpassungsprotokolls für Hörgeräte optimiert für aktive Musiker"**
>>> [Download Abstract](#)

Auditorium: EUHA digital
Referent: Simon Müller M. Sc., Stuttgart (Deutschland)
Live-Chat: Fr, 06.11.2020, 14:45-15:00 MEZ
Titel: **"Künstliche Intelligenz und deren unterschiedliche Anwendungen"**
>>> [Download Abstract](#)

* Vortragslänge jeweils ca. 30 Minuten.
Programmänderungen vorbehalten!

💡 Gut zu wissen: Alle Vorträge sind bis zum 08.11.2020 auf dieser Plattform abrufbar.

>>> Jetzt kostenlos registrieren: <https://www.ubivent.com/register/digitaler-euha-kongress>