

Zur sofortigen Veröffentlichung  
Media Kontakt: Julia Mertens  
GN Otometrics GmbH,  
An der Kleimannbrücke 75,  
48157 Münster  
Tel.: 0251 203983-914  
Email: [jmertens@otometrics.com](mailto:jmertens@otometrics.com)



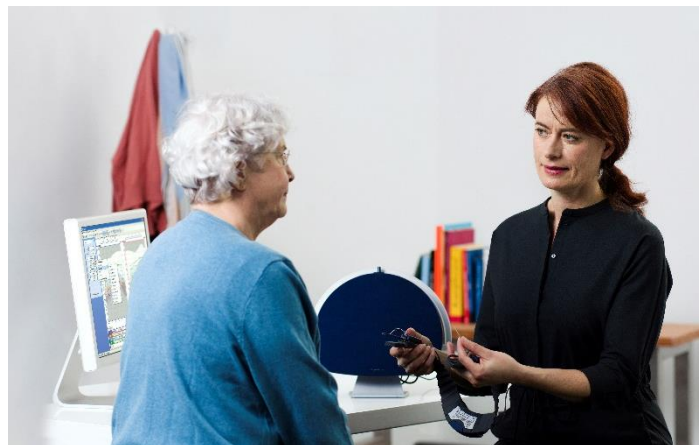
## EUHA 2017 - Vieles neu bei Otometrics

*2017 präsentiert sich Otometrics auf der EUHA in Nürnberg in einem neuen Look. Auf dem offen angelegten neuen Messestand können Hörakustiker neben der neuen Integrierten Anpassung auch die ProbeTube Assistant™ Funktion testen, die eine sicherere Platzierung des Sondenschlauches bei der In-situ-Messung ermöglicht, oder sich über die neuen Service-Verträge von Otometrics Advantage informieren. In bewährter Tradition wird auf dem Stand F 25 auch 2017 wieder ein Gewinnspiel stattfinden und der preisgekrönte Barista-Kaffee serviert.*

Taastrup, Dänemark | 05. Oktober 2017 – Otometrics präsentiert sich, vom 18.-20. Oktober 2017, auf dem Kongress der Europäischen Union der Hörgeräteakustiker in Nürnberg mit einem neuen luftig modernen Standkonzept. Das frische Ambiente zusammen mit dem preisgekrönten Barista-Kaffee laden ein, sich mit den neuen Angeboten und Funktionalitäten für die Aurical® vertraut zu machen – die marktführende, modulare Lösung für die Hörgeräteanpassung.

„Die EUHA ist eine großartige Gelegenheit, um neue und bestehende Kunden zu treffen und ihnen neben den neuesten Updates unserer Produkte auch zu zeigen, wie wir ihnen dabei helfen können, ihren Anpassprozess noch effizienter zu gestalten“, sagt Andreas Bolz, Geschäftsführer, Otometrics Deutschland. „In diesem Jahr können unsere Messebesucher als neuste Features für die Aurical die Integrierte Anpassung innerhalb der IMC2\*-fähigen Herstellersoftware sowie den ProbeTube Assistant™ zusammen mit den neuen verbesserten Sonden- und Sondenschlauchhalterungen für die Aurical FreeFit kennenlernen und testen.“

„Aurical ist bereits dafür bekannt, eine Straffung des Anpassprozesses bestmöglich zu unterstützen, so dass die Anpassqualität, aber auch die Effizienz jedes einzelnen Arbeitsschrittes, verbessert wird“ sagt Christoph Schulte, Produktrainer, Otometrics Deutschland. „Mit dem in die Software des Hörgeräteherstellers integrierten und automatisierten Standardprozesses zur Hörgeräteanpassung gehen wir hier einen weiteren Schritt. Standardprozesse der objektiven Anpassung werden automatisiert und der Hörakustiker muss sich während der gesamten Programmierung und Anpassung auf nur eine einzige Benutzeroberfläche konzentrieren – die der Anpasssoftware des Hörgeräteherstellers. Auf diese Weise muss er keine Zeit mehr mit lästigen objektiven Standardprozessen vergeuden, sondern kann sich mehr auf den Kunden und die subjektive Anpassung fokussieren. Das Ergebnis – ein hochwertigeres Hörerlebnis und noch zufriedenerer Kunden.“



Wie bereits im letzten Jahr stellt auch in diesem Jahr die neue ProbeTube Assistant™ Funktion der AURICAL ein Highlight dar. „Wir freuen uns zu demonstrieren, wie der ProbeTube Assistant™ Sie während der In-situ-Messung mit dem Sondenschlauch ganz einfach in die richtige Position führt“ sagt Peter Kossek, Senior Produkt Manager bei Otometrics. „Die Platzierung des Sondenschlauches ist wohl die größte Herausforderung bei der In-situ-

Messung. Nicht tief genug platziert, könnten die Messungen ungenau werden. Platziert man den Sondenschlauch hingegen zu tief, könnte das Trommelfell berührt werden. Der Aurical ProbeTube Assistant ermöglicht eine digital über den Bildschirm geführte Platzierung des Sondenschlauches. Auf diese Weise können unsere Kunden sich künftig immer absolut sicher sein, dass der Sondenschlauch korrekt platziert ist.“

Die Besucher von Stand F-25 können bei einer Livedemonstration erfahren, wie die Aurical® im Zusammenspiel mit der Otosuite® Audiologie-Software ihre Dienstleistung durch einen effizienteren Anpassworkflow erweitert. Neben praktischen Tipps und Tricks und der Präsentation der neuesten Features und Lösungen gibt es natürlich auch die Möglichkeit, eigene technische Fragen zu stellen und sich zu vernetzen. In bewährter Tradition wird es auch 2017 wieder attraktive Messeangebote, ein Gewinnspiel sowie den allseits beliebten und preisgekrönten Barista-Kaffee geben.

Zusätzlich wird auch das erst im Sommer 2016 auf dem Markt erschienene Madsen® Zodiac – präsentiert. Das Tympanometer setzt neue Maßstäbe hinsichtlich Bedienbarkeit, Kontrolle, Zuverlässigkeit und Effizienz für Impedanztests.

\*IMC = Inter Modular Communicaton (HIMSA Datenprotokoll)

Weitere Informationen zur Aurical® und Madsen® Zodiac finden Sie unter [www.otometrics.de](http://www.otometrics.de).

### **Über Otometrics**

Otometrics ist einer der weltweit führenden Anbieter von Instrumenten und Softwarelösungen für Hör- und Gleichgewichtsexperten. Mit mehr als 500 Mitarbeitern und Niederlassungen in 34 Ländern weltweit helfen wir unseren Kunden als vertrauensvoller Partner mit Expertenwissen und zuverlässigen Lösungen bei der Verbesserung der Lebensqualität von Millionen von Menschen. Otometrics ist Teil von Natus Medical Incorporated (North America NASDAQ:BABY). Weitere Informationen finden Sie unter [www.otometrics.de](http://www.otometrics.de) und unter [www.natus.com](http://www.natus.com).