



DEUTSCHE  
STIMMKLINIK

# SUBJEKTIVE UND OBJEKTIVE MESSVERFAHREN ZUR STIMMDIAGNOSTIK

16. bis 17. Januar 2016,  
Ben Barsties, BHth Logopädie

WWW.STIMMKLINIK.DE

## SUBJEKTIVE UND OBJEKTIVE MESSVERFAHREN ZUR STIMMDIAGNOSTIK

THEORETISCHE UND PRAKTISCHE  
ANWENDUNG NACH  
WISSENSCHAFTLICHEN UND  
KLINISCHEN KRITERIEN

„Die Stimme ist ein mehrdimensionales  
Phänomen, welches nicht durch ein einziges  
stimmdiagnostisches Mittel adäquat beurteilt  
werden kann.“

*(Friedrich & Dejonckere, 2005):*

Wie bestimme ich den Schweregrad einer  
Dysphonie?

Wie nutze ich die diagnostischen Erkenntnisse  
effektiv für meine Stimmtherapie?

Wie evaluiere ich den Stimmtherapieverlauf?

Die Antworten auf diese zentralen Fragen  
liegen in der Anwendung verschiedener  
Messverfahren subjektiver und objektiver Art.

## Kursinhalte:

In dieser Fortbildung werden verschiedene subjektive und objektive Messverfahren zur Stimmdiagnostik vorgestellt, basierend auf dem Protokoll der „European Laryngological Society“ (2001). Sie bieten eine aussagekräftige Voraussetzung für eine effektive, zielgerichtete Stimmtherapie und erleichtern die Überprüfung der Therapiefortschritte.

Die TeilnehmerInnen des Workshops erwerben praktische Fähigkeiten zur Durchführung und Interpretation dieser Messverfahren sowie notwendige Hintergrundinformationen. Anhand von Fallbeispielen werden Diagnostik und Therapie miteinander verbunden.

Das benötigte Softwarematerial wird den TeilnehmerInnen gestellt, um diese Messungen später mit dem eigenen System auch im Arbeitsalltag durchführen zu können.

Das Seminar kann mit und ohne Vorkenntnisse besucht werden. Bitte bringen Sie einen Laptop und Kopfhörer mit. Die Software ist Windows und MAC kompatibel.

## ZIELGRUPPE:

Logopäden, Atem-Sprech- und Stimmtherapeuten, Stimmdozenten, HNO-Ärzte, Phoniater, Wissenschaftler mit dem Schwerpunkt Stimme/Vocology/Laryngologie

Dauer: 16.01., 09.00 bis 18.00

17.01., 09.00 bis 13.00

Teilnehmerzahl: maximal 20 Teilnehmer

Teilnahmepreis: 240 €

Fortbildungspunkte: Logopäden: 16

Bitte zahlen Sie erst, wenn Ihre Teilnahme bestätigt wurde.

Deutsche Stimmklinik Management GmbH

Bank: Haspa, Hamburg

IBAN: DE54200505501259127445

BIC/SWIFT: HASPDEHXXX

Kennwort: **Barsties Januar2016**

## Ben Barsties

Ben Barsties ist Logopäde und promoviert derzeit an der University of Antwerp, Belgien (Doctor of Medical Sciences).

Er studierte an dem Zuyd University College in Heerlen, Niederlande und beendete 2011 erfolgreich sein Studium mit dem Bachelor of Health (BHth) im Fachbereich Logopädie. Es folgten Lehrtätigkeiten sowie Betreuung und Begutachtung von Bachelor- und Masterthesen im Bereich Stimme an diversen Fachhochschulen und Universitäten (HU University of Applied Sciences in Utrecht-NED, HAN University of Applied Sciences in Nijmegen-NED, University of Antwerp-BEL, Hochschule Fresenius University of Applied Sciences in Hamburg und Ludwig-Maximilian-Universität München). Ebenfalls ist er Kooperationspartner der Deutschen Stimmklinik und Stimmzentrum in Hamburg.

Forschungsschwerpunkte von Ben Barsties liegen aktuell in der akustisch-objektiven Messbarkeit von Stimmqualität, Kriterienerhebung und statistische Anwendbarkeit zur Zuverlässigkeit der auditiv-perzeptiven Beurteilung von Stimmqualität, Relationen interner Faktoren auf die Messbarkeit der Stimme und Cross-Lingualität standardisierter Fragebögen wie z.B. der Voice Handicap Index adaptiert an die Gesangsstimme.

## VERANSTALTUNGSORT:

Deutsche Stimmklinik  
(Im „Spectrum“ - auf dem Gelände des UKE's)  
Martinistraße 64  
20251 Hamburg

T +49 (0)40 5 13 13 007

F +49 (0)40 5 13 13 009

kontakt@stimmklinik.de

www.stimmklinik.de

