



Institute und Lehrstühle im Bereich Akustik

Hochschule	Institut	Professuren	Institutseigener Studiengang	Abschluss	Website
RWTH Aachen	Institut für Technische Akustik	Technische Akustik Dr. rer. nat. Michael Vorländer Medizinische Akustik			http://www.akustik.rwth-aachen.de/
Hochschule Aalen	Fakultät für Optik und Mechatronik	Prof. Dr. Annette Limberger	Hörakustik / Audiologie	B.Sc.	https://www.hs-aalen.de/de/courses/69-horakustik-audiologie
TU Berlin	Institut für Strömungsmechanik und Technische Akustik	Technische Akustik Prof. Dr.-Ing. Ennes Sarradj Psychoakustik Gastprofessur Prof. Dr.phil. André Fiebig	Physikalische Ingenieurwissenschaften Physikalische Ingenieurwissenschaften	B.Sc. M.Sc.	http://hfi.tu-berlin.de/
	Fachgebiet Audiokommunikation	Prof. Dr. Stefan Weinzierl	Audiokommunikation und -technologie	M.Sc.	https://www.ak.tu-berlin.de/
Beuth Hochschule für Technik	Projektgruppe Computational Acoustics	Prof. Dr.-Ing. habil., Dipl.-Math. Martin Ochmann	Computational Engineering - Berechnungsingenieur/-in Fernstudium	M.Sc.	https://projekt.beuth-hochschule.de/ca/
TU Braunschweig	Institut für Nachrichtentechnik	Signalverarbeitung und Machine Learning Prof. Tim Fingscheidt	Medientechnik und Kommunikation	M.Sc.	https://www.ifn.ing.tu-bs.de/ifn/
btu Cottbus	Lehrstuhl Technische Akustik	Prof. Dr.-Ing. Heiko Schmidt			https://www.b-tu.de/fg-akustik/
TU Darmstadt	Fachgebiet Systemzuverlässigkeit und Maschinenakustik	Prof. Dr.-Ing. Tobias Melz			http://www.szm.tu-darmstadt.de/
Hochschule für Musik Detmold	Erich-Tienhaus-Institut	Prof. Dr.-Ing. Malte Kob	Music Acoustics	M.Sc.	http://www.eti.hfm-detmold.de/
TU Dresden	Institut für Akustik und Sprachkommunikation	Akustik und Haptik Prof. Dr.-Ing. habil. Ercan Altinsoy Kognitive Systeme Junior-Prof. Dr.-Ing. Peter Birkholz			https://tu-dresden.de/ing/elektrotechnik/ias#intro
Hochschule Düsseldorf	Institute of Sound and Vibration Engineering	Prof. Dr.-Ing. Jörg Becker-Schweitzer Prof. Dr.-Ing. Dieter Leckschat Prof. Dr.-Ing. Frank Kameier	Ton und bild Medientechnik Medieninformatik Medieninformatik	B.Eng. B.Eng. B.Sc. M.Sc.	https://isave.hs-duesseldorf.de/Seiten/default.aspx
TU Hamburg-Harburg	Institut für Modellierung und Berechnung	Prof. Dr.-Ing. Otto von Estorff			http://www.tuhh.de/mub/institut.html
Leibniz Universität Hannover	Institut für Mess- und Regelungstechnik Institut für Statik und Dynamik Institut für Dynamik und Schwingungen Institut für Kommunikationstechnik	Dr.-Ing. Christian Pape Prof. Dr.-Ing. habil. Raimund Rolfes Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek Prof. Dr. Jürgen Peissig			https://www.imr.uni-hannover.de https://www.isd.uni-hannover.de/isd.html https://www.ids.uni-hannover.de https://www.ikt.uni-hannover.de/ikt.html
Technische Hochschule	Institut für Nachrichtentechnik	Prof. Dr. Christoph Pörschmann	Communication Systems and Networks	M.Sc.	https://www.th-koeln.de/informations-medien-und-elektrotechnik/technische-akustik_25051.php
Technische Hochschule Lübeck	Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften	Prof. Dr.-Ing. Markus Kallinger	Hörakustik Hörakustik und Audiologische Technik	B.Sc. M.Sc.	https://www.th-luebeck.de/hochschule/fachbereich-angewandte-naturwissenschaften/labore/
Hochschule Mittweida	Professur für Technische Mechanik und Akustik	Prof. Dr.-Ing. Jörn Hübelt	Media- and Acoustical Engineering	B.Eng.	https://www.me.hs-mittweida.de/webs/huebelt/startseite.html
Hochschule Mittweida/ HAW München		Prof. Dr.-Ing. Stefan Sentpali	Ingenieurakustik	M.Sc.	https://www.hm.edu/ingenieurakustik/
TU München	Lehrstuhl für Akustik mobiler Systeme Lehrstuhl für Mensch-Maschine-Kommunikation Fachgebiet Audio-Signalverarbeitung	Prof. Dr.-Ing. Steffen Marburg Prof. Dr.-Ing. G. Rigoll Prof. Dr.-Ing. B. Seeber			http://www.vib.mw.tum.de/ https://www.mmk.ei.tum.de/startseite/ http://www.aip.ei.tum.de/
Jade Hochschule	Institut für Hörtechnik und Audiologie	Prof. Dr.-Ing. Matthias Blau	Hörtechnik und Audiologie	B.Eng.	https://tgm.jade-hs.de/iha/
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg	Department für Medizinische Physik und Akustik	Prof. Dr. Dr. Birger Kollmeier	Hörtechnik und Audiologie	M.Sc.	https://uol.de/mediphysik-akustik/
Universität Stuttgart	Institut für Akustik und Bauphysik (IABP)	Prof. Dr.-Ing. Philip Leistner	MASTER:ONLINE Akustik	M. of Acoustics	https://www.uni-stuttgart.de/studium/studienangebot/studiengang/Akustik-M.Ac.-MasterOnline-berufsbegleitend/
Westfälische Hochschule Zwickau	Angewandte Kunst Schneeberg	Prof. Dr. Andreas Michel	Akustik und Technologie des Musikinstrumentenbaus	M.Eng.	https://www.fh-zwickau.de/aks/studium/musikinstrumentenbau-ba/