

## ☐ Tagesordnung

- Begrüßung, Feststellung der Beschlussfähigkeit, Vorstellung und Beschluss der Tagesordnung
- Bericht des Vorsitzenden
- Diskussion zum Bericht
- Rückblick zu den Aktivitäten des Fachausschusses im Jahr 2017
- Planung der nächsten Aktivitäten des Fachausschusses
- Sonstiges

## ❑ Mitglieder / Interessenten

- 72 Mitglieder
- 80 Interessenten

## ❑ Akustik-Journal

- Ziel: Akustische Themen gut verständlich beschreiben
- Chefredakteur (Prof. Dr. Detlef Krahe) und Redaktionsbeirat
- 3 Ausgaben pro Jahr mit jeweils 3 Beiträgen
- Vorab ist ein Abstract (halbe Seite) einzureichen
- Qualitätssicherung durch Redaktionsbeirat und jeweiligen Fachausschuss
- Weitere Info <https://www.dega-akustik.de/dega/aktuelles/akustik-journal/>
- FA-Beitrag:
  - Die humane Stimmgebung als Produkt einer Fluid-Struktur-Akustik Interaktion (Becker, Döllinger, Kaltenbacher)

## ☐ Vorstandssitzung

### ➤ Finanzen

### ➤ DEGA Student Grants (für DAGA)

- <https://www.dega-akustik.de/preise-grants/stud-grants/>

### ➤ DEGA Young Scientist Grants (für internationale Tagungen)

- <https://www.dega-akustik.de/preise-grants/ys-grants/>

### ➤ Geschäftsordnung

- Die Leitung (Vorsitzender und Stellvertreter) wird von den Mitgliedern des FA während einer FA-Sitzung in offener oder geheimer Abstimmung gewählt; es entscheidet die einfache Mehrheit der abgegebenen Stimmen. Der Vorsitzende kann nach einer Amtszeit in unmittelbarer Folge nur einmal wiedergewählt werden. Für alle Mitglieder der Leitung gilt, dass die ununterbrochene Zugehörigkeit zur Leitung nicht mehr als vier Amtszeiten betragen darf.

## □ Rückblick zu den Aktivitäten des Fachausschusses im Jahr 2017

- DAGA 2017, Kiel
  - Insgesamt 34 Beiträge
  - Strukturierte Sitzung Strömungsakustik von rotierenden Systemen  
L. Enghardt, M. Kaltenbacher, M. Schneider
  
- ASA / EAA Boston (25-29.06, 2017)
  - Structured Session: Numerical Methods and Benchmarking in Computational Acoustics (Robert Koch, Micah Shepherd, Manfred Kaltenbacher, Steffen Marburg)  
22 Beiträge
  
- ICTCA 2017, Wien (30. Juli – 3. August, 2017)
  - Structured Session: Aeroacoustics (Organizer: Stefan Becker; 10VTs)
  
- Workshop - Simulation und Validierung bei Strömungsschallproblemen in der Luftfahrt, Fahrzeug- und Anlagentechnik
  - TU Wien, 14. – 15. November 2017
  - 72 Teilnehmer, 28 Vorträge

## □ DAGA 2018, München

### ➤ Strukturierte Sitzung *Simulationsverfahren in der Strömungsakustik*

- Becker, Kaltenbacher
- MW1050, 9 VTs

### ➤ Strukturierte Sitzung *Experimentelle Strömungsakustik*

- Spehr, Geyer
- Do, MW1550, 8VTs

### ➤ Strömungsakustik

- Mi, MW1050, 13 VTs, 1xPoster

## □ Fixierte nächste Aktivitäten

- FAN 2018: 18.-20 April 2018, Darmstadt (Marc Schneider)
  - <http://www.fan2018.org/>
  
- EuroNoise 2018 : 27-31.5.2018
  - <http://www.euronoise2018.eu/>
  - Aeroacoustics (Stefan Becker)
  - Computational Acoustics (Hornikx, Kaltenbacher)
  
- DAGA-Akademie Strömungsakustik
  - 25.09-27.09.2018, Erlangen (Stefan Becker, Manfred Kaltenbacher)
  - <https://www.dega-akustik.de/dega/aktuelles/akademie-stroemungsakustik/>

- Planung der nächsten Aktivitäten des Fachausschusses
  - GAMM 2019, 18.-22.02.2019, Wien
    - Section "S12: Waves and acoustics" (M. Kaltenbacher)
  - Daga 2019, Rostock, strukturierte Sitzungen
    - Überströmte Absorber (Stefan Becker, Lars Enghardt)
    - Wind turbine noise (Zeinab Gharibia)
  - 14<sup>th</sup> International Conference on Mathematical and Numerical Aspects of Wave Propagation, WAVES 2019, Wien (25.08-30.08.2018)
  - 23<sup>th</sup> *International Congress on Acoustics (ICA)*, 09.-13.09.2019, Aachen
    - Topic organizer for the subject Flow acoustics (M. Kaltenbacher, Y. Moon)