

Young Professionals

Rückblick auf die Young-Professionals-Aktivitäten auf der DAGA 2016

Auch auf der DAGA 2016 waren die Young Professionals (YP) mit Aktivitäten für junge Akustikerinnen und Akustiker (Studierende, Promovierende und Berufseinsteiger) vertreten. Der Auftakt erfolgte mit dem traditionellen „Icebreaker“ am Mo. Nachmittag, wobei ca. 60 DAGA-Neulinge und bereits Bekannte bei Kaffee und Tee ins Gespräch gekommen sind. Ausreichend Zeit zum weiteren Austausch gab es dann direkt am Montagabend beim „YP Bar Meeting“, das in Zusammenarbeit mit dem Young Acousticians Network der EAA erfolgte. Beim Bar Meeting war die komplette oberste Etage des Guinness House in Aachen von den YP eingenommen. Wir schätzen, dass ca. 80 - 100 Leute anwesend waren. Konstruktiv und intensiv gearbeitet wurde beim YP-Meeting am Mittwochabend. Der Abend erfolgte im neuen Konzept abseits vom Tagungszentrum in Räumen des Instituts für Technische Akustik der RWTH Aachen. Ca. 25 YP und „Dinosaurier“ tauschten sich zu möglichen weiteren Aktivitäten der YP aus und entwickelten Ideen für die weitere Struktur und Zielsetzung der YP. Beim YP-Meeting wurden auch die neuen YP-Vertreter Maike (HS Mittweida) und Florian (Uni Erlangen) gewählt. Wir alten Vertreter sind froh, dass wir die wichtige Arbeit der YP in sehr gute Hände legen können und wünschen dem neuen Team viel Erfolg und Spaß bei ihrer Arbeit.

Kontaktdaten der neuen YP-Vertreter:

Maike Wehmeyer (mwehmeyer@hotmail.de)

Florian Zenger (ze@ipat.uni-erlangen.de)

Jutta Röder, Carl Robert Brand

Namensänderung

Auf der DAGA in Aachen wurde beschlossen, dass die Young Professionals eine eigene Fachgruppe gründen möchten bzw. die Gründung beim DEGA-Vorstandsrat beantragen. In einer Umfrage unter den Young Professionals wurde über den Namen dieser Fachgruppe abgestimmt. Sie wird die Bezeichnung „junge DEGA (JDEGA)“ tragen. Ab sofort sind die aktuellen Vertreter auch über die Email-Adresse junge-dega@dega-akustik.de erreichbar.

Herbstworkshop

Auch in diesem Jahr wird es einen Herbstworkshop der Young Professionals/JDEGA geben. Neben Vorträgen von Industrievertretern und einer Laborführung wird es für die Teilnehmer die Möglichkeit geben, ihre eigenen Forschungsprojekte vorzustellen sowie Fragestellungen rund um die Akustik zu diskutieren. Der Workshop findet vom 22.09. bis 24.09.16 am Lehrstuhl für Prozessmaschinen und Anlagentechnik (IPAT) in Erlangen statt. Die Einladung zum Workshop wird über den Email-Verteiler der YP/JDEGA verschickt. Wer noch in den Email-Verteiler aufgenommen werden möchte, kann sich gerne bei Maike Wehmeyer (junge-dega@dega-akustik.de) anmelden.

Aufruf zur Mitarbeit

Sie arbeiten an einem akustischen Institut oder Lehrstuhl? Die Young Professionals/JDEGA arbeiten derzeit daran, die bereits bestehenden Listen der Institute und Lehrstühle mit Forschungsschwerpunkten im Bereich der Akustik (Bauakustik, Fahrzeugakustik, Musikalische Akustik, Numerische Akustik, Psychoakustik, Raumakustik, Strömungsakustik, Technische Akustik, Ultraschall, Virtuelle Akustik, ...) zu einer Institutsliste zusammenzufassen. Inhalte dieser Institutsliste sind die Themengebiete, mit denen sich das Institut befasst, der Standort, die Homepage und ein Ansprechpartner. Die Aufgaben des Ansprechpartners bestehen darin, für Fragen junger Akustiker zur Verfügung zu stehen. Diese Fragen können sowohl fachlich, als auch allgemein sein. Allgemeine Fragen können beispielsweise die Möglichkeit zur Durchführung einer Abschlussarbeit (Bachelor-, Master-, Diplom- oder Doktorarbeit) oder bestehende Studienangebote beinhalten. Wenn Sie Interesse haben, als Ansprechpartner zur Verfügung zu stehen, melden Sie sich bitte bei Maike Wehmeyer (junge-dega@dega-akustik.de). Bitte melden Sie sich auch, wenn Sie kein Ansprechpartner sein wollen, damit die Liste möglichst alle Institute und Lehrstühle beinhaltet.

Seit kurzem sind wir auch bei Facebook vertreten: <https://www.facebook.com/yprofessionals/>. Hier werden wir Infos zu Konferenzen, unseren Aktivitäten und zur DEGA posten. Die Seite dient außerdem auch als Plattform, um sich mit anderen Akustikbegeisterten auszutauschen.

Maike Wehmeyer, Florian Zenger