



FZN-Newsletter Nr. 1 (März 2023)
(Verteilung für Mitglieder über die FZN-Mailinglisten)

1. Meldungen und Termine innerhalb des Forschungszentrums Neurosensorik
2. Informationen für Nachwuchswissenschaftler*innen
3. Sonstige Termine

1. Meldungen und Termine innerhalb des Forschungszentrums Neurosensorik

JUBILÄUMSTAGUNG DES FORSCHUNGSZENTRUMS AM 6. OKTOBER 2023

In 2023 feiert das Forschungszentrum Neurosensorik 20 Jahre seit seiner Gründung. Aus diesem Anlass wird im Herbst, **am 6. Oktober 2023 ab 13.30 Uhr im A11**, eine besondere Tagung stattfinden.

Im Mittelpunkt der wissenschaftlichen Tagung werden erneut die Präsentationen der neuberufenen Professorinnen und Professoren mit Neurosensorikbezug stehen. Angeboten werden zudem Rückblicke aus den Gründungsjahren und eine Poster-Session mit Postern aus den Arbeitsgruppen des FZN. Zum Abschluss wird es einen öffentlichen Abendvortrag mit Prof. Dr. med. Eckart Altenmüller, Direktor des Instituts für Musikphysiologie und Musikmedizin (IMMM) an der Hochschule für Musik, Theater und Medien Hannover, sowie einen Sektempfang zur Feier des Jubiläums geben.

Alle Nachwuchswissenschaftler*innen, die an einer Teilnahme bei der Poster-Session interessiert sind, können sich gern in der Geschäftsstelle des FZN bei Nina Gaßmann melden.

2. Informationen für Nachwuchswissenschaftler*innen

8. „CAREER DAY NEUROSCIENCE“ am 5. Mai 2023 ab 14.00 Uhr im BIS-Saal

Die Veranstaltung richtet sich an die Masterstudierenden sowie an die Promovierenden aus der Fakultäten V und VI und aus den Arbeitsgruppen des Forschungszentrums.

Es werden vielfältige Vorträge über die persönliche Karriereentwicklung von Alumnis der Universität, die in der Industrie, in einer Start-Up-Firma, in der Neuropharmakologie oder in der Wissenschaft beruflich tätig sind, gehalten. Alle Vorträge sind in Englisch. Vorgesehen ist auch ein CV-Check durch den Career Service der Universität.

CALL FOR HWK-FELLOWSHIPS 2023

The **2023 Call for Fellowship Applications** at the Hanse-Wissenschaftskolleg Institute for Advanced Study Delmenhorst (HWK) is now open.

Three different programs are available:

- HWK Regular/ Junior Fellowships,
- Joint Research Fellowships with the Oldenburg Medical School,
- Joint Junior Fellowship with the Excellence Cluster Hearing4All Oldenburg.

In all cases, the **deadline is July 15** (the only deadline in 2023).

After a successful evaluation by the HWK Advisory Board in late autumn, Fellows would start their **residence on a flexible schedule** with apartments available **from late autumn 2024 onwards**. Please plan ahead if you would like to invite colleagues to work with you!

HWK Regular/ Junior Fellowships

Fellowships for 3-10 months for researchers in HWK's "Brain & Mind" area encompassing a wide range of academic disciplines including for example: neurosciences, cognitive sciences, biology, psychology, medicine, philosophy, pharmacology, computer sciences, linguistics, educational sciences, physics, media sciences, history, cultural sciences/anthropology. See <https://hanse-ias.de/en/themes/research-areas/brain-mind> for details on the "Brain & Mind" research area.

Information on application process and guidelines:

<https://hanse-ias.de/en/fellowships/application>

Information on living and working on campus:

<https://hanse-ias.de/en/place>

Joint Research Fellowships with Oldenburg Medical School

Two 6-months Fellowships for researchers in all fields of medicine and health sciences, project to focus on clinical research or digitalization in medicine and health sciences.

<https://uol.de/en/medicine/hwk>

Joint Junior Fellowships with H4All Excellence Cluster

24 months postdoc fellowship consisting of 9 months residence at the HWK plus 15 months postdoc position in a work group of the Cluster of Excellence Hearing4all

<https://hearing4all.de/en/career/fellowships/h4a-hwk-fellowship/>

3. Sonstige Termine

KNEIPENABEND „HIRN VOM HAHN“ AM 28. SEPTEMBER 2023

Am 28. September 2023 findet zum dritten Mal in Oldenburg der Kneipenabend „Hirn vom Hahn“ statt. In sieben Kneipen in der Innenstadt werden dann Oldenburger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler über ihre Forschung und ihren Arbeitsalltag berichten und das Publikum in ihrem Bann ziehen.

Das Forschungszentrum Neurosensorik beteiligt sich an der Veranstaltung in diesem Jahr mit einem Sprecher: Dr. Veysel Ödemis von der Abteilung Anatomie.

SCIENCE SLAM AM 29. NOVEMBER 2023

In diesem Jahr wollen wir den Science Slam mit dem Doktorand*innentag der Graduiertenschulen/der Graduiertenakademie verbinden und hoffen, dass beide Veranstaltungen von den Synergien im Vorfeld profitieren. Potentiell interessierte Slammer*innen können sich bereits jetzt in der Geschäftsstelle des Forschungszentrum Neurosensorik melden. Weitere Informationen folgen.