

SDD AG DAZ TAGUNG DIGITALITÄT UND DAZ

Mit Keynotes von



Jane Müller

Leiterin der Forschungs-
gruppe DiSoJu: Digitale
Souveränität Jugendlicher



Katrin Böhme

Professorin für
Inklusionspädagogik
Schwerpunkt Sprache

Mit Vorträgen von

Lama Alisamy, Jale Daoudi el Alaoui, Marion Döll, Katrin Engelmayer-Hofmann, Joshua Glombitza, Sabine Guldenschuh, Stefan Hackl, Stefanie Haberzettl, Dennis Königsmark, Maxi Kupetz, Cedric Lawida, Simone Leitner, Ina-Maria Maahs, Kristina Peuschel, Daniel Pust, Rachna Raj, Lisa Schor, Tanja Tajmel, Elena Waggershauser

Mit Postern von

Annette Buchinger, Kathrin Engelhardt, Corinna Herrmann, Yvonne Hörmann, Martina Hoffmann, Daniel Hunold, Anna Jachimek, Jennifer Paetsch



20.02. – 21.02.2025



Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg
Campus Regensburger Str. – St. Paul
00.301 (Zeichensaal)
Dutzendteichstraße 24
90478 Nürnberg

TAGUNGSPROGRAMM

Donnerstag, 20.02.2025

- 13:00 Uhr Ankommen
- 13:30 Uhr Keynote Jane Müller
- 14:30 Uhr Open Space und Vorträge
- 18:00 Uhr SDD AG DaZ Sitzung
- 19:30 Uhr gemeinsames Abendessen

Freitag, 21.02.2025

- 09:00 Uhr Keynote Katrin Böhme
- 10:00 Uhr Posterpräsentation
- 11:00 Uhr Vorträge
- 14:30 Uhr Abschlussdiskussion

Anmeldung
bis 18.02.2025

30€ Tagungsgebühr

Tagungsteam:

Prof. Dr. Magdalena Michalak, Lisa Schor, Kirstin Ulrich, Prof. Dr. Marion Döll, Sabine Guldenschuh



didaz-tagung@fau.de

SDD AG DAZ TAGUNG DIGITALITÄT UND DAZ

PROGRAMM

TAGUNGSPROGRAMM

Donnerstag, 20.02.2025

Raum: 00.301 St. Paul (Zeichensaal)

13:00 Uhr	Ankommen
13:30 – 14:30 Uhr	Begrüßung und Keynote Keynote Jane Müller (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg) Aufwachsen in der Digitalität. Aktuelle Einblicke in den Alltag von Kindern und Jugendlichen in Familie, Peergroup und Schule
14:30 – 15:30 Uhr	Open Space
15:30 – 16:00 Uhr	Katrin Engelmayr-Hofmann (Universität Wien) Maschinen verstehen, Sprachen fördern – Sprachen verstehen, Maschinen fördern? Gelingensbedingungen für eine Machine Translation-Literacy im DaZ-Kontext
16:00 – 16:30 Uhr	Marion Döll, Sabine Guldenschuh, Lama Alisamy, Jale Daoudi el Alaoui, Joshua Glombitza, Simone Leitner, Rachna Raj und Tanja Tajmel (Europa-Universität Flensburg, Deutschland; PH Oberösterreich, Linz, Österreich; Concordia University Montreal, Kanada) Reduktion und Reproduktion von Bildungsbenachteiligung durch KI-gestützte generative NLP-Technologie in der mehrsprachigen Migrationsgesellschaft (BibeKI)
16:30 – 16:45 Uhr	Kaffeepause
16:45 – 17:15 Uhr	Daniel Pust (Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg) Grammatik animiert und/oder interaktiv? Zur didaktischen Passung digitaler Lehr-/Lernmedien am Beispiel von Grammatikanimationen
17:15 – 17:45 Uhr	Lisa Schor (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg) Die Heranführung DaZ-Lernender an digitales Arbeiten. Lehren aus der Entwicklung eines Tabletführerscheins
18:00 Uhr	SDD AG DaZ Mitgliederversammlung
19:30 Uhr	Gemeinsames Abendessen im Restaurant Hallerschloss

SDD AG DAZ TAGUNG DIGITALITÄT UND DAZ

PROGRAMM

TAGUNGSPROGRAMM

Freitag, 21.02.2025

Raum: 00.301 St. Paul (Zeichensaal)

9:00 – 10:00 Uhr	Keynote Katrin Böhme (Universität Potsdam) Künstliche Intelligenz und sprachliches Lernen – Potenziale und Herausforderungen der Nutzung von KI-Anwendungen im schulischen Kontext
10:00 – 11:00 Uhr	Posterpräsentation
11:00 – 11:30 Uhr	Elena Waggerhauser und Kristina Peuschel (Universität Augsburg) Professionelle digitale Kompetenzen für den DaZ-Unterricht
11:30 – 12:00 Uhr	Stefan Hackl (Ludwig-Maximilians-Universität München) Herausforderungen und Potenziale von Digitalität und KI in der Lehrer(aus)bildung für das Fach DaZ am Beispiel des Projekts Digitale Lehr-Lern-Bausteine Deutsch als Zweitsprache (DLLB DaZ)
12:00 – 12:30 Uhr	Cedric Lawida und Ina-Maria Maahs (Universität zu Köln) Digitale Medien in der Sprachbildung aus der Perspektive von Akteur:innen der dritten Phase der Lehrkräftebildung
12:30 – 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 – 14:00 Uhr	Stefanie Haberzettl und Dennis Königsmark (Universität des Saarlands) Evaluierung authentischer Sprechakte in DaZ mit Hilfe eines Serious Game
14:00 – 14:30 Uhr	Maxi Kupetz (Universität Leipzig) Interaktion im DaZ-Förderunterricht unter Einbezug digitaler Tools
14:30 Uhr	Abschlussdiskussion