

UniWinD-Symposium 2026

Beyond academia: Karrierewege für Promovierte

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
1. Oktober 2026

Stand: 18. Mai 2026

Veranstaltungsort:

Otto-von Guericke-Universität Magdeburg
Gebäude 26 / Hörsaal 1
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg

Otto-von Guericke-Universität Magdeburg
Gebäude 22 A
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg

Vortrag: Mittwoch, 30. September 2026

- 10:00 – 18:00 **UniWinD-interne Gremiensitzungen (nicht öffentlich)**
Eine separate Anmeldung ist erforderlich. UniWinD-Mitglieder erhalten die Informationen per E-Mail.
- 18:30 – 21:00 **Optional: Abendessen auf Selbstzahlerbasis in „Daniels Elbwerk“**
(Werner-Heisenberg-Straße 1, 39106 Magdeburg)

Donnerstag, 1. Oktober 2026

- 08:15 – 09:00 **Anmeldung und Kaffee**
- 09:00 – 09:15 **Begrüßung** G26 Hörsaal 1
Prof. Dr. Michael Bölker, UniWinD-Vorsitzender
Prof. Dr.-Ing. Jens Strackeljan, Rektor Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Moderation: Armin Himmelrath, Deutschlandfunk
- 09:15 – 10:30 **Eröffnungsvorträge / Keynotes** G26 Hörsaal 1
Keynote I
Laura Sager, Young Entrepreneurs in Science-Programm der Falling Walls

Foundation

Tiel: tba

Keynote II

Dr. Regina von Schmeling, Autorin des UniWinD-Spezial „Berufswege außerhalb der Wissenschaft: Arbeitgeber im Gespräch“

„Aus der Wissenschaft in die Praxis: Was Arbeitgeber dazu sagen“

10:30 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 12:30

Parallele Programmteile & Workshops

1 Vorträge im Hörsaal:

Dr. Johannes König, INCHER Kassel

„Ergebnisse des Doc-Track-Projekts“ (Arbeitstitel)

G 26 Hörsaal 1

Dr. Neele Meyer, Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.

„Intersektorale Mobilität von Promovierten – Ergebnisse eines Symposiums des German Postdoc Network (GPN)“ (Arbeitstitel)

tba.

2 Meet the Personas – Wisskomm-Kompetenzen auf vielfältigen Karrierewegen

Dr. Alexandra Schulz & Julia Ullrich; Technische Universität Berlin

UniWinD-AG Wissenschaftskommunikation

tba.

3 Raus aus der Wissenschaft – und dann? Karriereberatung für Postdocs kollegial reflektieren

Dr. Andrea Adams, Technische Universität Berlin; Dr. Maria Verena Peters, Technische Universität Dortmund; Valentina Vasilov, Universität Duisburg-Essen; Dr. Sibel Vurgun, Technische Universität Dortmund
UniWinD-Community of Practice Kompetenzentwicklung

tba.

4 Karriereentscheidungen begleiten – Austausch und Methoden zur Unterstützung von Postdocs

Petra Best, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn; Dr. Alexandra Franzke, Universität Hamburg; Dr. Marisa Köllner, Eberhard Karls Universität Tübingen, Anne Schiffmann; Universität zu Köln
UniWinD Postdoc Support Network

tba.

5 Karrierementoring-Programme wirksam gestalten

Nicole Sachmerda-Schulz & Ulrike Kumrey; Deutsches Zentrum für integrative Biodiversitätsforschung Halle-Jena-Leipzig
UniWinD Postdoc Support Network

tba.

6 KI in der Karriereberatung (Arbeitstitel)

Dr. Alexandra Wiebke, Universität Paderborn; Dr. Gunda Huskobla, Friedrich-Schiller-Universität Jena; Dr. Julia Härder, Freie Universität Berlin; Dr. Stefan Götze, Karlsruher Institut für Technologie (KIT); Juliane Gebhardt, Universität Leipzig; Dr. Wiebke Deimann, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

tba.

7 Karriereberatung für internationale Promovierende und Postdocs

Dr. Philippa Cook

tba.

8 Karrieretage und -messen: Von der Idee zur Umsetzung

Dr. Regina von Schmeling, Dr. Karolin Sengebusch, beide Humboldt-Universität zu Berlin, Marlies Zwickl, Berlin University Alliance
UniWinD Postdoc Support Network

12:30 – 14:00	Mittagessen	Mensa
14.00 – 15:00	Best Practice-Vorträge Institutionelle Angebote zur Unterstützung außerakademischer Karrierewege von Promovierten	G 26 Hörsaal 1
15:00 – 15.30	Kaffeepause	
15:30 – 17:00	Fishbowl-Diskussion „Gründung als Karriereoption“ (Arbeitstitel) Moderation: Armin Himmelrath Teilnehmende: N.N.	G 26 Hörsaal 1
17:00	Ende der Veranstaltung	

Mit freundlicher Unterstützung von:



Für die finanzielle Unterstützung bedanken wir uns beim Ministerium für Wissenschaft, Energie, Klimaschutz und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt:



SACHSEN-ANHALT

Ministerium für
Wissenschaft, Energie,
Klimaschutz und Umwelt