

UniWiND-Tagung  
**„Vielfalt durch Kooperation – Promotionsverfahren mit Partnereinrichtungen“**  
 6. und 7. September 2018,  
 Technische Universität München, Campus Garching  
 Stand: 30. August 2018

Mittwoch, 5. September 2018

Zeit	Programmpunkt	Ort
12:00 – 15:00	UniWiND-Gremiensitzungen (nicht öffentlich)	TUM-GS
16:00 – 18:00	UniWiND-Mitgliederversammlung (nicht öffentlich)	TUM-GS 003
18:00	Ende der Veranstaltung	
18:30	<b>Campus-Tour</b> (Personenzahl begrenzt)	Treffpunkt vor MW
	<b>Netzwerkabend auf dem TUM Campus Garching</b> (optional)	Campus- Cneipe

Donnerstag, 6. September 2018

Zeit	Programmpunkt	Ort
08:00 – 09:00	Anmeldung und Kaffee	MW
09:00 – 09:30	<b>Begrüßung und Einführung in das Thema</b> <a href="#">Prof. Dr. Erika Kothe</a> Vorsitzende UniWiND, FSU Jena <a href="#">Prof. Dr. Hans-Joachim Bungartz</a> Graduate Dean, TUM	MW-HS
09:30 – 11:00	<b>Eröffnungspanel – Impulsvorträge zur Ausgangslage</b> Vortrag I Kooperativ forschen – relevant und erfolgreich, unabhängig und exzellent <a href="#">Prof. Dr. Matthias Kleiner</a> Präsident der Leibniz-Gemeinschaft  Vortrag II Strategische Universitätspartnerschaften, Technologietransfer & mehr – eine Industrie-Perspektive <a href="#">Dr. Natascha Eckert</a> Head of University Relations, Siemens AG  Vortrag III Promotionen in Kooperation mit Unternehmen und Hochschulen für angewandte Wissenschaften <a href="#">Prof. Dr. Gerhard Rödel</a> Prorektor für Forschung der TU Dresden, TU9, UniWiND-Vorstand	MW-HS
11:00 – 11:30	Kaffeepause	

11:30 – 12:30	<b>Podiumsdiskussion – „Zusammen geht es besser? – Möglichkeiten und Grenzen von kooperativen Promotionsverfahren</b> Moderation: <a href="#">Dr. Jan-Martin Wiarda</a> <a href="#">Prof. Dr. Hans-Joachim Bungartz</a> (Graduate Dean, TU München), <a href="#">Prof. Dr. Matthias Kleiner</a> (Leibniz-Gemeinschaft) <a href="#">Prof. Dr. Matthias Willems</a> (TH Mittelhessen) <a href="#">Katharina Grimm</a> (Absolventin an der TUM) <a href="#">Prof. Dr. Katrin Huhn-Frehers</a> (Zentrum für Marine Umweltwissenschaften, Universität Bremen)	MW-HS
12:30 – 14:00	Mittagessen und Posterschau	
14:00 – 17:30	<b>Workshops und Exkursionen</b> <a href="#">Sie können entweder an insgesamt <u>zwei Workshops</u> oder an <u>einer Exkursion</u> teilnehmen.</a>	
14:00 – 15:30	<b>Workshops zu einzelnen Arten/Aspekten kooperativer Promotionen</b>	
	<b>Workshop I – Qualitätssicherung in kooperativen Promotionen</b> Workshop des UniWiND-Vorstands <a href="#">Prof. Dr. Erika Kothe</a>	MW-1.701
	<b>Workshop II – Kooperationen in den Geistes- und Sozialwissenschaften</b> <a href="#">Dr. Thorsten Thiel</a> (Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft/Wissenschaftszentrum Berlin)	MW-1.639
	<b>Workshop III – Internationale Kooperationen/Cotutelle/Joint Degrees</b> <a href="#">Dr. Philipp Zessin-Jurek</a> (Universität Frankfurt (Oder))	MW-2.010
	<b>Workshop IV – Regionale Kooperationen von Universitäten und Fachhochschulen</b> mit Impulsreferaten von <a href="#">Prof. Dr. Matthias Willems</a> (Forschungscampus Mittelhessen, TH Mittelhessen) und <a href="#">Prof. Dr. Walter Schober</a> (Bayerisches Wissenschaftsforum, TH Ingolstadt) Moderation: <a href="#">Prof. Dr. Martin Sternberg</a> (Graduierteninstitut NRW, HS Bochum)	MW-2.501
	<b>Workshop V – Promotionen in Graduiertenprogrammen an außeruniversitären Forschungseinrichtungen</b> <a href="#">Dr. Christine Vogler</a> (International Leibniz Research School for Microbial and Biomolecular Interactions – ILRS Jena) <a href="#">Jan-Lucas Schanze</a> (Sprecher Leibniz PhD Network)	MW-2.101

	<b>Workshop VI – Promotionen mit einem Arbeitsvertrag außerhalb der Hochschule</b> Dr. Svenja Gertheiss (Hochschulrektorenkonferenz (HRK))	MW-3.502
	<b>Workshop VII – Chancen und Herausforderungen universitärer und außeruniversitärer Promovierendenvertretungen</b> (Dieser Workshop findet nur einmal von 14:00 bis 15:30 Uhr statt.) Susann Hannemann (Doktorandin an der Universität Leipzig, UniWiND-Beirat) Stefan Töpfer (Doktorand an der FSU Jena, UniWiND-Beirat)	MW-1.501
<b>15:30 – 16:00</b>	Kaffeepause, Raumwechsel	
<b>16:00 – 17:30</b>	<b>Workshops zu einzelnen Arten/Aspekten kooperativer Promotionen</b> (Wiederholung WS I – VI)	
<b>Alternativ:</b>		
<b>14:00 – 17:30</b>	<b>Exkursionen</b> (Personenzahl begrenzt)	Treffpunkt vor MW
	<b>Exkursion I – Hochschule für angewandte Wissenschaften München</b> Dr. Katja Mitzscherling (wiss. Referentin, Leitung Kooperatives Graduiertenkolleg Gebäudetechnik und Energieeffizienz)	
	<b>oder Exkursion II – Helmholtz Zentrum München für Gesundheit und Umwelt</b> Dr. Monika Beer (Head Scientific Education and Training, Strategy, Programs, Resources)	
	<b>oder Exkursion III – Infineon Technologies AG</b> Rainer Schmidt-Rudloff (HR University Relations)	
<b>19:00 – 22:00</b>	<b>Konferenzdinner</b> (Teil des Tagungsprogramms) „Der Pschorr“, Viktualienmarkt 15, München	

Freitag, 7. September 2018

Zeit	Programmpunkt	Ort
09:00 – 10:00	Vorstellung der Ergebnisse der Workshops und Exkursionen im Plenum	MW-HS
10:00 – 11:00	<b>UniWiND-Aktivitäten</b> UniKoN: Erfassung von Promotionen in Kooperation mit Partnereinrichtungen <a href="#">Dr. Jens Brauer</a> (UniKoN, Friedrich-Schiller-Universität Jena)	MW-3.502
	Evaluation von Graduierteneinrichtungen <a href="#">Dr. Gunda Huskobla</a> (Friedrich-Schiller-Universität Jena)	MW-2.501
	Außeruniversitäre Karrierewege für Promovierte <a href="#">Dr. Anne Löchte</a> (Humboldt-Universität zu Berlin)	MW-1.701
11:00 – 11:30	Kaffeepause	
11:30 – 12:30	<b>Best Practice Teil I</b> <b>Beispiele für funktionierende kooperative Promotionen</b>	MW-HS
12.30 – 13.30	Mittagessen	
13.30 – 15.00	<b>Best Practice Teil II</b>	MW-HS
15:00 – 15:30	<b>Abschlussdiskussion</b> <a href="#">UniWiND-Vorstand</a>	MW-HS

### Ortsangaben

#### **TUM Graduate School (TUM-GS)**

Boltzmannstraße 17  
85748 Garching bei München

#### **Campus Garching, Gebäude der Fakultät für Maschinenwesen (MW)**

##### **Ernst-Schmidt-Hörsaal (HS)**

##### **sowie weitere Räume**

Boltzmannstraße 15  
85748 Garching bei München

Die Workshops finden in unterschiedlichen Räumen statt. Bitte beachten Sie die Raumangaben im Programm und vor Ort.