

# BayWISS-Verbundkolleg Ressourceneffizienz und Werkstoffe

## Einladung zum 2. Netzwerktreffen

**am Donnerstag den 04. Oktober 2018 von 10:00 Uhr bis 17:00 Uhr  
im TAO-Gebäude der Technologie Allianz Oberfanken an der Universität Bayreuth**

Unter dem Dach des Bayerischen Wissenschaftsforums BayWISS wurde im Frühjahr 2017 das [Verbundkolleg Ressourceneffizienz und Werkstoffe](#) gegründet. Es setzt die Verbundpromotion als Weiterentwicklung der kooperativen Promotion an bayerischen Universitäten und Hochschulen für angewandte Wissenschaften im genannten Bereich um. Derzeit sind bereits 8 bayerische Hochschulen dem Verbundkolleg, das aktuell 12 Promovierende fördert, beigetreten.

### Programm

- Begrüßung und Eröffnung des 2. Netzwerktreffens
- Vorstellung von BayWISS - aktuelle Zahlen und Daten (Geschäftsführung von BayWISS)
- Vorstellen des Verbundkollegs Ressourceneffizienz und Werkstoffe durch die Sprecher (Herrn Prof. Dr. Glatzel und Herrn Prof. Dr. Huber)
- Gastvortrag: Betreuender Professor eines Promovenden (NN)
- Get together – Mittagessen (Zeit für Diskussion und Austausch)
- Vorstellung der Promotionsprojekte durch die promovierenden Mitglieder (Kurzvorträge mit Diskussion)
- Laborführung durch das TAO-Gebäude

Das Netzwerktreffen richtet sich an Professorinnen und Professoren aller BayWISS vertretenen Hochschulen und an Professorinnen und Professoren von Hochschulen die Interesse an einem Beitritt zum Verbundkolleg Ressourceneffizienz und Werkstoff haben. Des Weiteren soll die Veranstaltung den (angehenden) Promovenden die Gelegenheit bieten sich über Promotionsmöglichkeiten im Verbund zu informieren.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit den Kolleginnen und Kollegen über ihre Erfahrungen bei der Verbundpromotion im Rahmen des Kollegs Ressourceneffizienz & Werkstoff auszutauschen.

**Info:** Für die Doktorandinnen/en ist das Treffen in diesem Jahr eine 2-tägige Veranstaltung. Am darauffolgenden Tag, den 05.10.2018, findet ein Doktorandentreffen samt Workshop statt.

**Sie sind herzlich eingeladen und dürfen die Einladung auch gerne bekannt machen.**

Anmeldung bis zum 17.09.2018 an folgende Kontaktadresse:

**Kontakt:** Christian Gadelmeier  
Koordination  
Tel. +49 (0)921 / 55 5576  
Email: [Werkstoffe.BayWISS@Uni-Bayreuth.de](mailto:Werkstoffe.BayWISS@Uni-Bayreuth.de)

Universität Bayreuth  
Metallische Werkstoffe  
Ludwig-Thoma-Straße 36b  
D-95447 Bayreuth