



## Workshop: „EU-Anträge überzeugend formulieren“

Dienstag, 9. Oktober 2018, 9.30 – 17.30 Uhr

Bayerische Forschungsallianz (BayFOR), Prinzregentenstraße 52, 80538 München

### Programm

- 9.30 – 10.00 Uhr **Check-in mit Kaffee und Brezen**
- 10.00 – 11.00 Uhr **Vorstellungsrunde und Elevator-Pitch**
- 11.00 – 11.30 Uhr **HORIZON 2020 – Was erwartet die EU-Kommission von den Antragstellern?**  
*Vortrag*  
Dr. Nico Riemann, Wissenschaftlicher Referent, BayFOR GmbH
- 11.30 – 12.30 Uhr **Schreiben gewusst wie: Vorteile, Vorurteile und Vorgehen**  
*Vortrag mit Diskussion*  
Elisabeth Grenzebach, Dozentin für wissenschaftliches Schreiben, Wortwirtschaft
- 12.30 – 13.30 Uhr *Mittagspause*
- 13.30 – 14.45 Uhr **Exploitation/Impact**  
*Impulsvortrag und praktische Übungen*  
Dr. Thomas Heege, Geschäftsführer, EOMAP GmbH & Co.KG
- 14.45 – 16.15 Uhr **Von der Projektidee zum Antrag**  
*Vortrag*  
Elisabeth Grenzebach, Wortwirtschaft
- 16.15 – 16.30 Uhr *Kaffeepause*
- 16.30 – 17.30 Uhr **Den „Abstract“ auf den Punkt bringen**  
*Schreibübung*  
Elisabeth Grenzebach, Wortwirtschaft  
Dr. Nico Riemann, BayFOR GmbH





## Workshop:

# „EU-Anträge überzeugend formulieren“

Mittwoch, 10. Oktober 2018, 9.00 – 16.30 Uhr

Bayerische Forschungsallianz (BayFOR), Prinzregentenstraße 52, 80538 München

### Programm

9.00 – 12.00 Uhr **Bauteile des Antrags unter der Lupe**  
*Vortrag und Diskussion*  
Elisabeth Grenzebach, Wortwirtschaft  
Dr. Nico Riemann, BayFOR GmbH

**Mit Satzbau und Satzverbindungen überzeugen**  
*Vortrag und Übung*  
Elisabeth Grenzebach, Wortwirtschaft

12.00 – 13.00 Uhr *Mittagspause*

13.00 – 14.45 Uhr **Mit Satzzeichen punkten**  
*Vortrag*  
Elisabeth Grenzebach, Wortwirtschaft

**Überzeugend texten: Tipps und Tricks**  
*Vortrag*  
Elisabeth Grenzebach, Wortwirtschaft

14.45 – 15.00 Uhr *Kaffeepause*

15.00 – 16.30 Uhr **Überzeugend texten**  
*Übung*  
Elisabeth Grenzebach, Wortwirtschaft  
Dr. Nico Riemann, BayFOR GmbH

**Check-out: Die nächsten Schritte**  
*Abschlussdiskussion*

