

# **Workshopprogramm für Nachwuchswissenschaftler\*innen im F<sup>3</sup>G-Forschungsverbund der FAU Erlangen-Nürnberg**

## **Statement-Techniken**

Das Seminar richtet sich an Wissenschaftler\*innen, die in kommunikativen Situationen schneller und sprachlich kreativer reagieren möchten. Mit der Statement-Technik erlangen wir die Fähigkeit, jederzeit im Face-to-Face-Gespräch, am Telefon oder in der Diskussionsrunde mit Hilfe eines „roten Fadens“ die sprachliche Ausführung unserer Gedanken besser und schneller umzusetzen. Denn „wär mir das doch früher eingefallen“ sagt sich mancher nach einer heiklen Unterredung oder einem heftigem Schlagabtausch - das Üben von Statements verschafft dieser Situation Abhilfe.

Der Vorteil von Kurz-Statements liegt daran, dass wir diese erstens gut üben und zweitens die Techniken universell einsetzen können. Denn die Grundlagen gekonnter Rhetorik sind zwar gutes Auftreten, eine souveräne Ausstrahlung durch selbstbewusste Körpersprache und gezielter Einsatz schlagfertiger Argumente. Doch eine klare Struktur, die inhaltliche Reduzierung auf die wichtigsten Punkte und die passende Formulierung sind mindestens genauso wichtig.

Zu diesem Zweck werden in diesem Seminar im Detail angesprochen und geübt:

- Schnelle und lebendige Formulierungen
- Kreativer Umgang mit der Sprache
- Aufbau eines Statements nach der PPK-Formel
- Struktur der Rede
- Sprachliche Vielfalt
- Schlagfertigkeit

## **Wann und Wo**

Samstag, 9. November 2019; 10:00 bis 17:00 Uhr; Palmeria, Palmsanlage 3, Erlangen; Räume: Bamberg & Nürnberg

## **Die Referentin**

Dr. Imme Schöpfung

- Dozentin und ehemalige wissenschaftliche Mitarbeiterin an der LMU München
- Promotion zum Thema Führung durch Sprache
- Ausbildung zur Rhetoriktrainerin und Wirtschaftsmediatorin an der LMU München
- Gesangsausbildung bei Frau Erika Zeis sowie regelmäßige Gesangsauftritte
- Konzeption und Durchführung von Profil-TT Kursen, der Train-the-trainer-Ausbildung für Dozenten und Professoren der bayerischen Universitäten
- Langjährige Erfahrung als Rhetoriktrainerin in Industrie und Wirtschaft

## **Weitere Informationen**

Maximale TN-Zahl: 12

Sprache: deutsch