



Programm der Fortbildung „Mobilität der Zukunft“ am 9. April 2019

- 9.00 - 9.30 Uhr Eintreffen und Registrierung der Teilnehmer(innen) im Veranstaltungsbereich mit Bereitstellung von Getränken
- 9.30 - 9.50 Uhr Begrüßung: Dr. Jutta Möhringer, TUM School of Education und Wolfram Lautner, Vorsitzender des AGW, im Raum MW 0350 (Egbert-von-Hoyer-Hörsaal).
- 9.50 - 10.50 Uhr Einführung in das Thema „Mobilität der Zukunft“ mit Aussprache
Referenten: Dr. Andreas Böhm und Dr. Guido Weißmann von Bayern Innovativ, Cluster Automotive, Nürnberg, Moderation: Wolfram Lautner
- 10.50 - 12.20 Uhr Vertiefung in thematischen Foren 1. Runde (zwei Durchläufe)
- Forum 1** (Raum: MW 3618)
Neue Verkehrsformen in der Luft, Prof. Dr. Florian Holzapfel, TUM-Lehrstuhl für Flugsystemdynamik, und Prof. Dr. Mirko Hornung, TUM-Lehrstuhl für Luftfahrtsysteme
Moderation: Pascal Rausch, Ernst-Mach-Gymnasium Haar
- Forum 2** (Raum: MW 2452)
Antriebsformen der Zukunft im Automobilbereich, Prof. Dr. Markus Lienkamp, TUM-Lehrstuhl für Fahrzeugtechnik
Moderation: Eva Siegert, Gymnasium Neubiberg
- Forum 3** (Raum: MW 2250)
Zukunft autonomes Fahren, Dr. Christoph Hecht, ADAC
Moderation: Dr. Peter Riedner, Geschäftsführer AGW
- Forum 4** (Raum: MW 1639)
Ökologie der Stadt (Schwerpunkt Mobilität), Katharina Frese, Green City
Moderation: Christopher Müller, Gymnasium Neubiberg
- 12.20 – 13.15 Uhr Einladung des AGW zu einem gemeinsamen Mittagessen mit Gesprächsmöglichkeiten
- 13.15 – 14.45 Uhr 2. Runde Foren (wie oben)
- 14.50 – 15.15 Uhr Abschlussrunde mit Berichten aus den Foren und Ausblick auf eine mögliche Fortführung dieses Themenbereichs (Raum: MV 0350)
- 15.15 – 15.45 Uhr Praxisbeispiele aus verschiedenen TUM-Lehrstühlen