



Programm Seminarraum  
(und im Stream auf [forscha.de](https://forscha.de))

Institution	Speaker	Thema
bayklif	Prof. Dr. Annette Menzel (Professur für Ökoklimatologie), TU München	Den Klimawandel vor der eigenen Haustür erforschen - Phänologie und Citizen Science
Bundesministerium Bildung und Forschung	Dr. Annika Baumann (Weizenbaum-Institut e. V.)	MINTMagie und Wissenschaft – Wie geht denn das?
Deutsches Museum	Prof. Dr. Wolfgang M. Heckl (Generaldirektor)	<b>Geriatronik</b> (engl. Geriatrics) eine neue Wortschöpfung aus Geriatrie und Mechatronik bezeichnet den Einsatz von Robotik, Mechatronik und Informationstechnik, hier insbesondere von maschineller Intelligenz und 3D-Technologie, in der Geriatrie, Gerontologie und in der medizinischen Versorgung älterer Menschen zur optimalen Unterstützung und zum Erhalt und Verbesserung der Selbstbestimmung im Alter. Der Vortrag berichtet über die Leuchtturminitiative Geriatronik der TUM in Garmisch-Partenkirchen, bei der das Deutsche Museum Public Outreach Partner ist.



Programm Seminarraum  
(und im Stream auf [forscha.de](https://forscha.de))

Institution	Speaker	Thema
FOM Hochschulzentrum München	Prof. Dr. Silke Heiss (Wirtschaftspsychologie)	Wissenschaft im Fokus und Anstieg von Verschwörungstheorien – Zusammenhang?
Google Zukunftswerkstatt	Benjamin Desche	Digital Well Being
Google Zukunftswerkstatt	Julia Helm	Agiles Arbeiten
Google Zukunftswerkstatt	Anne Güntzel	Design Thinking
Hochschule für angewandte Wissenschaften München	Prof. Dr. Rolf Heilmann (Fakultät für angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik)	Picassos Geliebte rettet Schrödingers Katze aus dem Schwarzen Loch – Was Sie schon immer über moderne Physik wissen wollten, aber nie zu fragen wagten
Hochschule für angewandte Wissenschaften München	Prof. Dr. Christian Holler (Fakultät für angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik)	Erneuerbare Energien – ohne heiße Luft





Programm Seminarraum  
(und im Stream auf [forscha.de](https://forscha.de))

Institution	Speaker	Thema
LMU München	Prof. Dr. Dieter Frey (Center for Leadership and People Management)	Noch offen
THD - Technische Hochschule Deggendorf	Prof. Dr.-Ing. Thomas Spittler (Studiengangsleitung Health Informatics)	Covid-19 als Innovationstreiber – welche Impulse setzt die Pandemie für Forschung und Wissenschaft?
Versicherungskammer Bayern	Isabella Martorell Naßl (Bereichsleiterin Betrieb und Koordination Kunden- und Vertriebsservice)	Best Practice: Home Office und Telearbeit am Beispiel Versicherungskammer Bayern

