

GSLES-Studientag

17. Februar 2025

Programm

Themenblock: Künstliche Intelligenz	Themenblock: Digitale Bewegtbilder
13.30-14.30 Uhr Tanja Messingschlager , wiss. Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Kommunikationspsychologie und Neue Medien, Univ. Würzburg: Die Wahrnehmung künstlicher Intelligenz – zur Forschungspraxis mit Experimenten.	14.00-15.30 Uhr Marc Dietrich , Univ. Trier: Visuelle Soziologie: Digitale Videos und Qualitative Forschung, Teil I
14.30-15.30 Uhr Victor Klockmann , Junior Professorship of Microeconomics, esp. Economics of Digitization: Künstliche Intelligenz in der Quantitativen Forschung	
15.30-16.00 Uhr Gemeinsame Pause	
16.00-17.00 Uhr Ralf Schenke , Lehrstuhl für Öffentliches Recht, Deutsches, Europäisches und Internationales Steuerrecht: Statistische Diskriminierung aus Sicht der Rechtswissenschaft	16.00-17.30 Uhr Marc Dietrich , Univ. Trier: Visuelle Soziologie: Digitale Videos und Qualitative Forschung, Teil II
17.00-18.00 Uhr Milan Banse/Hans Stanka , wiss. Mitarbeiter, IPS, Univ. Würzburg: Künstliche Intelligenz in der Lehre; Bericht aus einer Projektarbeit.	
Gemeinsames Abendessen	