



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT, FORSCHUNG UND KUNST
PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

An die Redaktionen
von Presse und Rundfunk

Stuttgart 27. August 2024
Durchwahl 0711 279-3005
Telefax 0711 279-3081
E-Mail pressestelle@mwk.bwl.de

Sommertour: Wissenschaftsministerin Petra Olschowski besucht Bürgerinnen- und Bürgerrat „KI und Freiheit“ an der Universität Tübingen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Künstliche Intelligenz (KI) ist die Schlüsseltechnologie, die unsere Gegenwart und Zukunft prägt. Umso wichtiger ist es, die Gesellschaft an dem Transformationsprozess zu beteiligen. An der Universität Tübingen entsteht der bundesweit erste Bürgerrat „Künstliche Intelligenz und Freiheit“. 40 ausgeloste Personen aus Baden-Württemberg erhalten die Möglichkeit, Empfehlungen für die gesellschaftliche Begleitung von KI-Forschung zu erarbeiten.

Bei ihrer Sommertour zum Thema „Wie wollen wir in Zukunft zusammenleben?“ informiert sich Wissenschaftsministerin Petra Olschowski über das Gremium. Im Zentrum für rhetorische Wissenschaftskommunikationsforschung an der Universität Tübingen verdeutlichen Exponate verschiedene KI-Anwendungsbereiche: von der Bodenproben-Analyse bis zu Prognosen über verfügbare Windenergie.

Journalistinnen und Journalisten sind herzlich eingeladen.

**Dienstag, 3. September 2024, 14:30 Uhr,
Universität Tübingen, Doblerstraße 21,
72074 Tübingen**

Der [Bürgerinnen- und Bürgerrat KI und Freiheit](#) ist Teil des Public Engagements der Universität Tübingen: Im Zuge der Exzellenzstrategie werden gesellschaftliche Grup-

pen dauerhaft in die Forschung einbezogen. Für hervorragende Wissenschaftskommunikation zu KI-Innovationen ist das Tübinger Team „[Cyber and the City](#)“ kürzlich mit dem renommierten [Communicator Preis](#) ausgezeichnet worden. Forschende und Rektorin Prof. Dr. Karla Pollmann zeigen der Ministerin Exponate aus der prämierten Ausstellung und erläutern Ziele, Themen sowie Herangehensweise des Bürgerrats.

Ideelle Partner des Bürgerinnen- und Bürgerrats sind insbesondere das [Tübinger Exzellenzcluster Maschinelles Lernen](#) und der KI-Innovationscampus des Landes [Cyber Valley](#), der ebenfalls in Tübingen angesiedelt ist.

Bitte teilen Sie uns bis 2. September an pressestelle@mwk.bwl.de mit, ob Sie teilnehmen möchten.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre MWK-Pressestelle