

Nutzungsbedingungen für die Facebook-Fanpage des Lehrstuhls für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern der Universität Mannheim:

Die Öffentlichkeitsarbeit des Lehrstuhls für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern der Universität Mannheim findet auch auf Facebook statt. Mit dem vorliegenden Nutzungskonzept übernimmt der Lehrstuhl entsprechend der „Richtlinie des Landesbeauftragten für Datenschutz und Informationsfreiheit (LfDI) zur Nutzung von sozialen Netzwerken durch öffentliche Stellen“ als öffentliche Stelle seine Verantwortung und Vorbildfunktion zur Nutzung sozialer Medien. Bitte beachten Sie dazu auch unsere Datenschutzerklärung und Abschätzung der Folgen der Facebook-Nutzung.

1. Allgemeines zu Facebook

Facebook ist ein soziales Netzwerk für Texte, Fotos, Videos und Live-Streams. Registrierte Nutzerinnen und Nutzer können über diesen Dienst kostenlos ihre Inhalte veröffentlichen, sich mit anderen Nutzerinnen und Nutzern oder mit Fanpages vernetzen, deren Beiträge kommentieren, „ liken“ und teilen. Die Benutzerinnen und Benutzer können Fanpages liken oder abonnieren, so dass sie deren Nachrichten im eigenen News-Feed lesen können. Vorteile von Facebook sind seine große Reichweite und – im Gegensatz zu manch anderen sozialen Netzwerken – seine Lesbarkeit ohne die Notwendigkeit einer eigenen Anmeldung für die Nutzerin oder den Nutzer. Inhalte von Fanpages können von Nutzerinnen und Nutzern auch ohne Anmeldung bei Facebook gelesen werden. Mehr Informationen zu Facebook finden Sie hier: de.newsroom.fb.com/company-info/

2. Zweck der Nutzung von Facebook durch den Lehrstuhl für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern der Universität Mannheim

Durch die Facebook-Fanpage werden die bestehenden Kommunikationskanäle, wie Internetauftritt, Pressemitteilungen, Newsletter, Printprodukte und Veranstaltungen, sinnvoll ergänzt. Mit Hilfe der Facebook-Fanpage lässt sich ein vielfältiges Bild von der Arbeit am Lehrstuhl für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern an der Universität Mannheim zeichnen, das Einblicke in Forschung und Lehre einer breiten Öffentlichkeit zugänglich macht.

Für einige Zielgruppen war das „klassische“ Instrument (Zeitungsannoncen) für die Rekrutierung von Teilnehmenden für unsere kognitionspsychologischen Experimente allein nicht mehr ausreichend, sodass wir diese viel direkter und schneller über ausgewählte Gruppen auf Facebook erreichen können. Interessierte Empfangende können darüber hinaus einfach unsere Fanpage abonnieren können. Die Facebook-Fanpage ermöglicht eine weitreichende Verbreitung unserer Inhalte.

3. Art und Umfang der Nutzung von Facebook durch den Lehrstuhl für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern

Die Facebook-Fanpage des Lehrstuhls für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern der Universität Mannheim informiert die Nutzerinnen und Nutzer über aktuelle

Berichterstattung zu Themen und Veranstaltungen an unserem Lehrstuhl und Nachrichten aus Wissenschaft und Forschung. Wir nutzen Facebook darüber hinaus, um die Teilnahme an kognitionspsychologischen Experimenten zum kognitiven Altern, die im Rahmen unserer Forschungstätigkeiten am Lehrstuhl durchgeführt werden, zielgruppenorientiert zu bewerben. Hierfür wenden wir uns insbesondere an solche Facebook-Gruppen, deren Inhalte und Interessen sich spezifisch an ältere Erwachsene (ab 60 Jahren) richten. Die Rekrutierung von Studienteilnehmenden aus dieser Altersgruppe ist für die Forschungstätigkeiten an unserem Lehrstuhl von großer Bedeutsamkeit und schwierig, sodass Facebook hier eine zeit- und kosteneffiziente Möglichkeit darstellt, potentiell interessierte Teilnehmende über unsere Studien zu informieren. Wir nutzen Facebook hingegen nicht als Beratungskanal. Anfragen, die uns über den zur Seite gehörenden Facebook-Nachrichtenkanal erreichen, werden auf anderweitige Kommunikationskanäle des Lehrstuhls wie Telefon und E-Mail verwiesen.

Regelmäßige Inhalte der Beiträge auf der Facebook-Fanpage des Lehrstuhls für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt für kognitives Altern der Universität Mannheim sind:

- Informationen über laufende Forschungsprojekte sowie Forschungsergebnisse
- Hinweise zu aktuellen Studien, die im Rahmen der Forschungstätigkeit am Lehrstuhl durchgeführt werden
- Teilen von Artikeln und Interviews zur Forschung des Lehrstuhls aus überregionalen und regionalen Medien sowie eigenen Kanälen

4. Verantwortlichkeiten für die redaktionelle/technische Betreuung

Die Verantwortlichkeit für die redaktionelle Betreuung liegt bei Prof. Dr. Beatrice G. Kuhlmann sowie den dazugehörigen Mitarbeitenden und studentischen Hilfskräfte des Lehrstuhls.

5. Alternative Informations- und Kontaktmöglichkeiten

Wir weisen die Nutzerinnen und Nutzer darauf hin, dass der Facebook-Kanal lediglich eine zusätzliche Option darstellt, um mit dem Lehrstuhl für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern in Kontakt zu treten oder Informationen von dieser zu erhalten. Alternativ können die über Facebook angebotenen Informationen auch über die entsprechenden Verlinkungen auf unserem Internet-Angebot unter <https://www.sowi.uni-mannheim.de/kuhlmann/> abgerufen werden.

Mit allen Anfragen können Sie sich grundsätzlich an unseren zentralen Posteingang kpka@mail.uni-mannheim.de wenden.

Telefonisch erreichen Sie den Lehrstuhl für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern unter der Telefonnummer +49 621 181-3511. Bitte hinterlassen Sie ggf. eine Nachricht auf dem Anrufbeantworter.

Postalisch erreichen Sie den Lehrstuhl für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern unter:

Universität Mannheim
Fakultät für Sozialwissenschaften
Lehrstuhl für Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern
Prof. Dr. Beatrice G. Kuhlmann
L 13, 15-17
Räume 418 – 426
68161 Mannheim

6. Selbstverpflichtung

Dieses Nutzungs-konzept wird einmal im Jahr von uns hinsichtlich des Ob und Wie der Nutzung evaluiert. Diese Evaluierung des Nutzungskonzepts berücksichtigt die Nutzungszahlen und Reichweiten sowie die Zielgruppenstruktur der Netzwerke.