

Einwilligungserklärung zum Datenschutz

1. Die von mir in dieser Studie erhobenen Daten dürfen vom Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften (MPI-CBS) im Rahmen wissenschaftlicher Forschung genutzt werden.
2. Die in dieser Studie erhobenen Daten zu Forschungszwecken (im Folgenden als ‚Daten‘ bezeichnet) werden unter Wahrung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen pseudonymisiert (d.h. anstatt Ihres Namens wird ein Code aus Nummern und/oder Buchstaben verwendet) in Papier- oder digitaler Form aufgezeichnet, gespeichert und wissenschaftlich ausgewertet. Die Zuordnung von Daten zu Ihrem Namen und Ihren Kontaktdaten kann nur über die interne Datenbank des MPI-CBS hergestellt werden. Diese Datenbank ist nach aktuellen Standards gesichert und unterliegt einer strikten Zugangskontrolle.
3. Die Datenverarbeitung der in dieser Studie erhobenen Daten erfolgt unter der Verantwortung von Prof. Dr. Annette Horstmann.
4. Innerhalb des MPI-CBS können die in dieser Studie erhobenen pseudonymisierten Daten auch für verwandte Fragestellungen durch kooperierende Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen ausgewertet werden.
5. Die Daten der Online-Fragebögen werden über die Plattform SoSci (SoSci Survey GmbH) erhoben und auf Servern des Anbieters Ionos (1&1 IONOS SE, Elgendorfer Str. 57, 56410 Montabaur) in ISO 27001-zertifizierte Rechenzentren und innerhalb Deutschlands gespeichert. Alle Datentransfers erfolgen verschlüsselt und es werden keine personenbezogenen Daten an Dritte weitergegeben. Alle erhobenen Teilnahmedaten werden pseudonymisiert verarbeitet. Die Kontaktdaten der Studienteilnehmenden werden ausschließlich am MPI-CBS gespeichert. Nachdem die Datenerhebung abgeschlossen ist, werden alle Daten auf interne Server des MPI-CBS übertragen und von dem Ionos Server gelöscht.
6. **A)** Die in dieser Studie erhobenen Daten und personenbezogenen Merkmale (physiologische Daten und Umfrageergebnisse) dürfen in pseudonymisierter Form dem Kooperationspartner aidhere GmbH (Hamburg) zum Zweck der gemeinsamen Publikation zur Verfügung gestellt werden.
B) Die Max-Planck-Gesellschaft tritt für die Etablierung transparenter Arbeitsweisen und Kooperationsformen ein, die häufig unter dem Oberbegriff „Open Science“ zusammengefasst werden. Dies betrifft u.a. den Zugang zu wissenschaftlichen Rohdaten - einerseits um die Forschung transparenter und damit diskursiver zu machen, andererseits

damit diese Daten als Basis für anschließende Forschung oder neue Fragestellungen dienen können. Die Aufnahme von Verlaufsdaten zu Gewicht, Wohlbefinden und Lebensqualität über einen Zeitraum von 12 Monaten ist aufwendig und zeitintensiv, und diese stellen eine wertvolle Ressource für die Wissenschaft dar. Daher sollen die von Ihnen erhobenen Daten nicht nach Studienabschluss gelöscht werden, sondern ggf. für andere Forschungsfragestellungen weiter genutzt und/oder mit anderen Wissenschaftlern und Wissenschaftlerinnen im In- und Ausland geteilt werden (z.B. an Universitäten oder öffentlichen Forschungseinrichtungen). Möglicherweise werden Ihre pseudonymisierten personenbezogenen Merkmale und die Verlaufsdaten auch bei Forschungsdaten-Plattformen im Internet eingereicht (bekannte Plattformen sind z.B. Open Science Framework (www.osf.io), Openneuro, NITRC, HumanConnectomeProject, Open Science Foundation). Diese Forschungsdaten-Plattformen ermöglichen Forschern weltweit den Zugriff auf bereits erhobene Daten und ermöglichen damit ergänzende Analysen, Nachbearbeitungen und Wiederholungsanalysen.

Bitte beachten Sie, dass die Weitergabe und Weiternutzung u.U. beinhaltet, dass die Daten den durch europäisches Datenschutzrecht gedeckten Bereich verlassen. Auch die Forschungsdaten-Plattformen, auf denen die Daten gespeichert werden, können sich außerhalb der EU befinden. Einmal auf den Forschungsdaten-Plattformen platziert, werden die Daten öffentlich verfügbar gemacht, d.h. nach einer Anmeldung auf dem Portal können die Daten von Interessierten eingesehen, heruntergeladen und genutzt werden. Ab diesem Zeitpunkt besteht nicht mehr die Möglichkeit, die Nutzung dieser Daten zu kontrollieren, nachträglich einzuschränken oder diese Daten wieder zu löschen. Des Weiteren können die nach europäischem Recht geltenden Gesetze nicht zur Anwendung kommen.

Wenn Sie mit der beschriebenen Weitergabe ihrer Daten nicht in vollem Umfang einverstanden sind, sollten Sie Ihre Einwilligung nicht erteilen.

7. Die erhobenen Daten werden nach Beendigung oder Abbruch der Studie 10 Jahre aufbewahrt. Im Anschluss werden die personenbezogenen Daten gelöscht, soweit nicht gesetzliche, satzungsmäßige oder vertragliche Aufbewahrungsfristen entgegenstehen.
8. Sie haben zu jeder Zeit ein Auskunftsrecht bzgl. der zu Ihrer Person gespeicherten personenbezogenen Daten. Bitte wenden Sie sich dazu an die Datenbankgruppe des MPI-CBS (db_management@cbs.mpg.de).

9. Rechtsgrundlage für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ist die in dieser Einwilligungserklärung gegebene Zustimmung. Es besteht zu jeder Zeit das Recht auf Löschung oder Berichtigung oder Einschränkung der Verarbeitung Ihrer in dieser Studie erhobenen personenbezogenen Daten, sofern dies zu diesem Zeitpunkt möglich ist. Sie können jederzeit ohne Angabe von Gründen die erteilte Einwilligungserklärung mit Wirkung für die Zukunft widerrufen. Die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten bleibt nach Ihrer erteilten Einwilligung bis zum Zeitpunkt des Widerrufs rechtmäßig. Der Widerruf der Einwilligung bezieht sich somit auf die Datenverarbeitung ab dem Zeitpunkt des Widerrufs. Für den Widerruf Ihrer Einwilligung, Studienabbruch oder die Löschung Ihrer personenbezogenen Daten bezogen aus dieser Studie, wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Annette Horstmann (horstmann@cbs.mpg.de) und in Kopie an die Datenbankgruppe (db_management@cbs.mpg.de). Für generelle Widerrufe bezogen auf die Probandendatenbank des MPI-CBS (betrifft z.B. die Bereitschaft als Proband oder Probandin an wissenschaftlichen Studien teilzunehmen), wenden Sie sich bitte an die Datenbankgruppe (db_management@cbs.mpg.de).
10. Zu weiteren den Datenschutz betreffenden Fragen können Sie die Datenschutzbeauftragte der Max-Planck-Gesellschaft, Heidi Schuster, kontaktieren (Hofgartenstraße 8, 80539 München, datenschutz@mpg.de).
11. Für Sie besteht ein Beschwerderecht bei der zuständigen Datenschutz-Aufsichtsbehörde (Bayerisches Landesamt für Datenschutzaufsicht (BayLDA), Promenade 27, 91522 Ansbach, poststelle@lda.bayern.de).