



Kontakt:

Anlage Nr.

Anne Seim  
Wissenschaftliche Mitarbeiterin  
An der Professur für Medizinische Informatik/  
Institut für Medizinische Informatik und Biometrie (IMB),  
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus der  
Technischen Universität Dresden  
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden  
E-Mail: [anne.seim@tu-dresden.de](mailto:anne.seim@tu-dresden.de)

### Studieninformation

#### Online- Befragung zu Veranstaltungen im Rahmen Digitalen FortschrittsHub MiHUBx

Sehr geehrte Damen und Herren,

die **Professur für Medizinische Informatik (MI) der Technischen Universität Dresden** lädt Sie herzlich ein, sich an einer Online-Befragung zu Ihrer Einstellung und Meinung zu möglichen Veranstaltungen im Rahmen des Forschungsprojektes „Digitaler Fortschrittshub MiHUBx zu beteiligen.

Übergeordnetes Ziel des Forschungsprojektes Digitaler Fortschrittshub Gesundheit (Medical Informatics HUB in Saxony – MiHUBx ) ist es eine sektorenübergreifende technische Vernetzung in Sachsen zu entwickeln, die eine effiziente Zusammenarbeit von verschiedenen Gesundheitsdienstleistern, Versorgungsorganisationen und Patient:innen ermöglicht. Dadurch soll die Gesundheitsversorgung, wie beispielsweise die Diagnostik oder die Therapie komplexer Krankheitsbilder insgesamt verbessert werden.

Wenn es um unsere Gesundheit geht, tragen wir oft immer noch Arztbriefe und Laborbefunde zwischen Ärztinnen und Ärzten hin und her. Durch MiHUBx können Fachärztinnen und –ärzte aus ihrer Praxis heraus online gemeinschaftlich auf Gesundheitsdaten zugreifen. So können sie sich untereinander zügiger als bisher und ortsunabhängig über Krankheitsbilder verständigen, sofern Patient:in diesem Datenaustausch (rechtskonform) zustimmen. Eine nachhaltige Beteiligung von Patient:innen in der breiten Öffentlichkeit ist eines der Ziele des Forschungsprojektes MiHUBx. Wir möchten dieses Ziel gerne mit Ihrer Unterstützung umsetzen. Hierzu möchten wir

Informationsveranstaltungen anbieten, um das Wissen rund um die digitale Gesundheitsversorgung zu verbessern.

Welche Aspekte müssen wir an dieser Stelle beachten und was wäre Ihnen bei einer Umsetzung der Veranstaltungen im Rahmen des Forschungsprojektes MiHUBx wichtig?

### **Was ist das Ziel der Studie?**

Ziel dieser Befragung ist es herauszufinden, welche Wünsche und Bedarfe Patient:innen an Veranstaltungen zum Thema „digitale Gesundheitsversorgung“ haben. Ihre Antworten auf unsere Fragen können nicht richtig oder falsch sein. Es geht um Ihre Meinungen und Gewohnheiten. Wenn Sie sich in Ihren Antworten nicht ganz sicher sind, ist das nicht schlimm. Die meisten Fragen können und sollen „aus dem Bauch heraus“ beantwortet werden.

### **Wie läuft die Befragung ab?**

Die Teilnahme der Studie nimmt etwa 15 Minuten in Anspruch, findet über das Onlineportal SoSci Survey statt und kann jederzeit von Ihrem PC, Ihrem Tablet oder Ihrem Smartphone aus durchgeführt werden. Ihre Teilnahme an der Befragung ist freiwillig. Falls Sie sich für eine Teilnahme an der Befragung entscheiden, bitten wir Sie zu Beginn der Online-Befragung der elektronischen Einwilligungserklärung zuzustimmen. Sie können Ihre Teilnahme jederzeit ohne Angabe von Gründen durch Abbruch der Befragung bzw. Schließen des Browserfensters zurückziehen. Sofern Sie nicht an der Studie teilnehmen möchten oder Ihre Teilnahme zurückziehen, entstehen Ihnen daraus keine Nachteile. Wir weisen Sie darauf hin, dass Sie während der Studiendurchführung nicht über die Studie versichert sind.

**Sie haben die Möglichkeit, sich für Ihre Entscheidung ausreichend Zeit zu nehmen und alle Ihrerseits entstehenden Fragen zur Studie an das Studienpersonal zu stellen.**

### **Warum wird diese Befragung durchgeführt und welchen Nutzen habe ich von der Teilnahme?**

Die Ergebnisse dieser Befragung liefern uns wichtige Erkenntnisse zur Erarbeitung von Veranstaltungen im Rahmen des Projektes MiHUBx und erlauben uns im Bedarfsfall, Strategien und Maßnahmen abzuleiten, um die Projektentwicklung zu verbessern.

### **Wer ist die Zielgruppe der Befragung?**

Die geplante Befragung richtet sich an alle Personen mit Interesse an Veranstaltungen zur digitalen Versorgung.

### **Sind Risiken mit der Teilnahme an der Befragung verbunden?**

Mit der Teilnahme an der Online-Befragung sind keinerlei gesundheitliche Risiken, Nebenwirkungen oder Nachteile für Sie verbunden.

### **Kann ich meine Teilnahme an der Befragung vorzeitig beenden?**

Ihre Teilnahme an der Befragung ist freiwillig. Sie werden also nur dann einbezogen, wenn Sie dazu vorab Ihre Einwilligung erklären. Falls Sie sich für eine Teilnahme entscheiden, bitten wir Sie, auf der Startseite des Online-Fragebogens die Option "Ja, an der Befragung teilnehmen" auszuwählen. Danach erhalten Sie Möglichkeit, die Befragung durchzuführen. Sie können jederzeit, auch ohne Angabe von Gründen, Ihre Teilnahme beenden, ohne dass Ihnen dadurch irgendwelche Nachteile entstehen. Sie können Ihre Einwilligung durch Abbruch der Befragung über das Schließen des Browserfensters jederzeit zurückziehen. Nach Abbruch der Befragung / Zurückziehen Ihrer Einwilligung werden keine nachfolgenden Daten mehr von Ihnen erhoben. Bereits von Ihnen erhobene Daten werden dann gelöscht.

### **Was geschieht mit meinen Daten?**

Ihre Daten werden ausschließlich durch für diese Studie autorisierte Mitarbeiter:innen der Professur für Medizinische Informatik der Technischen Universität Dresden erhoben und ausgewertet sowie gegen unbefugten Zugriff durch Dritte gesichert. Die Studienmitarbeiter:innen unterliegen unter Einhaltung der gesetzlichen Datenschutzbestimmungen der Schweigepflicht.

Ihre Daten der Online-Befragung werden elektronisch über den Befragungsserver "SoSci Survey" erfasst, der speziell für wissenschaftliche Fragestellungen konzipiert wurde. Dieser sichert den Schutz der erhobenen Daten gemäß dem Bundesdatenschutzgesetz (BDSG) und der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) zu. In SoSci Survey werden standardmäßig keine IP-Adressen aufgezeichnet. Der Server selbst steht im zertifizierten und gesicherten Rechenzentrum des Anbieters M-net Telekommunikations GmbH in München. Die Verwaltung des Servers erfolgt mittels SSH-Verschlüsselung, die zusätzlich gegen Hacker-Angriffe gesichert ist.

Die mittels SoSci Survey erhobenen Daten (siehe oben; Abschnitt: "Wie läuft die Befragung ab und was muss ich bei der Teilnahme beachten?") werden anonymisiert und elektronisch gespeichert und im Rahmen der Studie an der Professur für Medizinische Informatik der TU Dresden archiviert. Die Auswertung der digitalen Daten erfolgt auf internen Rechnern der Professur für Medizinische Informatik der Technischen Universität Dresden und ist nur für diese Studie autorisierten Mitarbeiter:innen zugänglich. Die erhobenen Daten werden ausschließlich in zusammengefasster Form ausgewertet und veröffentlicht und lassen keine Rückschlüsse auf Sie als Person zu.

Die von Ihnen erhobenen Informationen werden in anonymisierter Form auf internen Rechnern der Professur für Medizinische Informatik der TU Dresden bis zum Studienende am 31.12.2025 gespeichert. Auf diese Informationen haben ausschließlich die mit der Studie befassten

Mitarbeiter:innen der Professur für Medizininformatik der TU Dresden Zugriff. Nach Studienende werden Ihre Daten für mindestens zehn Jahre aufbewahrt.

Sie haben stets die Gelegenheit, sich bei weiteren Fragen an die zuständige Ansprechpartnerin Anne Seim (Tel: 0351-458 89911, Email: [anne.seim@tu-dresden.de](mailto:anne.seim@tu-dresden.de))