

Wissenschaft. Nah am Menschen

Heilbronn · 17. – 21.9.23

gmds **2023**

CALL FOR TUTORIALS

Stand: 19. August 2022



Inhaltsverzeichnis

Zur Tagung.....	2
Motto & Themen.....	2
Die Fachgesellschaft.....	3
Veranstaltungsort.....	3
Call for Tutorials.....	6
Wichtige Daten auf einen Blick.....	6
Anmeldung eines Tutorials.....	7
Anmeldeformular.....	8
Organisatorisches.....	8
Organisator*in.....	8
Zusätzliche*r Referent*in.....	8
Inhaltliche Kurzbeschreibung.....	9

Zur Tagung

Motto & Themen

„Wissenschaft. Nah am Menschen“ ist das Motto der 68. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (GMDS) e.V. Die Tagung wird vom 17.09.2023 bis zum 21.09.2023 in der Wissensstadt Heilbronn stattfinden. Im Verlauf der vier Konferenztage werden ca. 800 Teilnehmer*innen auf dem Bildungscampus in der Heilbronner Innenstadt erwartet.



Blick auf Wartberg und Heilbronn

Quelle & Bildnachweis: Heilbronn Marketing GmbH/Maya Baum

Der seit 1972/1973 an der Universität Heidelberg und der Hochschule Heilbronn beheimatete Studiengang Medizinische Informatik feiert im Wintersemester 2022/2023 sein 50. Jubiläum. Dieser freudige Anlass ist daher ein wesentlicher Bestandteil der Tagung und führt die Themen der Medizinischen Informatik nach Heilbronn.

Die Schwerpunkte der Tagung greifen darüber hinaus aktuelle Entwicklungen der biomedizinischen Forschung der in der GMDS vertretenen, interdisziplinären Fachbereiche aus nationaler wie internationaler Perspektive auf. Zu den Schwerpunkten zählen:

- Human Factors in Health Sciences
- Education in Health Sciences
- Analytics in Healthcare
- Sustainable Technical Systems in Healthcare
- International Perspectives on Health
- Precision Medicine and Systems Biology

Nähere Informationen finden Sie auf der Tagungswebsite: www.gmds2023.de/themen/

Die Fachgesellschaft

Die Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (GMDS) e.V. ist eine unabhängige wissenschaftlich-medizinische Fachgesellschaft, deren vorrangiges Wirkungsfeld in der Medizinischen Informatik, der Medizinischen Biometrie, der Epidemiologie, der Medizinischen Bioinformatik und Systembiologie, einschließlich der Medizinischen Dokumentation in Theorie und Anwendung, in Forschung und Lehre, liegt.

Die GMDS bietet ihre medizininformatischen, biometrischen und epidemiologischen Methoden als Querschnittsfach aller medizinischen Teilgebiete in Kooperation an und entwickelt diese Methoden gemeinsam insbesondere mit der Informatik, Mathematik, Statistik, Klinischen Forschung, Bioinformatik und der Versorgungsforschung weiter.

Veranstaltungsort

Die Wissensstadt Heilbronn bietet eine stimulierende Umgebung für die 68. Jahrestagung der GMDS. Mit zwei Standorten der Hochschule Heilbronn, dem Science Center *experimenta* und weiteren interessanten Locations erwartet die Teilnehmer*innen ein lebensfroher und abwechslungsreicher Austragungsort.



Kilianskirche mit Komödiantenbrunnen. Bildnachweis: Heilbronn Marketing GmbH/Roland Schweizer

Der Bildungscampus Heilbronn ist der zentrale Austragungsort der Tagung. Er liegt im Herzen der Stadt, direkt neben dem ehemaligen BUGA-Gelände. Der seit 2010 stetig wachsende Campus bietet auf großer Fläche eine moderne Atmosphäre für die Konferenz.

Im Rahmen der Tagung werden Räumlichkeiten in fünf Campus-Gebäuden nutzbar sein. Diese bietet Tagungsgästen einen äußerst attraktiven „Raum“ für wissenschaftlichen und fachlichen Austausch. Alle Räume verfügen über moderne Präsentationstechnik, sind klimatisiert und barrierefrei zugänglich.



Bildungscampus Heilbronn

Bildnachweis: Hochschule
Heilbronn/Martin Wiesner

Neben den Räumlichkeiten für den wissenschaftlichen Teil der Tagung stehen auch dedizierte Workshopräume, Präsentationsflächen für Industriepartner oder Sponsoren zur Verfügung. Abgerundet werden die möglichen Flächen durch die am Campus beheimateten Bibliothek „LIV“ mit ihrer prämierten Architektur.



Workshopraum (Harvard)

Bildnachweis: Hochschule
Heilbronn/Saskia Koch



Campus-Bibliothek LIV

Bildnachweis:
Roland Halbe



Karte Bildungscampus:
Für die Tagung stehen die Ge-
bäude Nr. 6, 12, 14, 15, 17 zur
Verfügung.

Quelle:
Schwarz Campus Service

Der Bildungscampus liegt zentral in der Heilbronner Innenstadt. Der Hauptbahnhof ist in 15 Minuten zu Fuß zu erreichen. Die Haltestellen der Stadtbusse (Europaplatz, Hallenbad Soleo) und S-Bahnen (Sülmertor, Technisches Schulzentrum, Theater) liegen nur wenige Minuten Gehzeit entfernt. Im Tagungsticket ist die Nutzung des ÖPNVs für Region Heilbronn inklusive. Falls Sie dennoch mit dem Auto anreisen sollten, stehen die Parkhäuser *Bildungscampus Ost* und *Mitte* 24 Stunden zur Verfügung.

Call for Tutorials

Das Organisationsteam bittet um die Einreichung von halb- oder ganztägigen Tutorials im Rahmen der Jahrestagung, welche vom 17.-21. September 2023 stattfinden wird.

Tutorials bieten den Teilnehmenden die Möglichkeit, praktisches Wissen, sowie bewährte Verfahren und Lösungen auszutauschen. Tutorials sollten so interaktiv und praxisorientiert wie möglich sein, sehr gerne auch mit („hands-on“-)Übungen im Kurs. Besonders begrüßen wir Bewerbungen für englischsprachige Tutorials, um für internationale Gäste einen besonderen Anreiz zur Teilnahme an der Jahrestagung bieten zu können.

Die Themen der Tutorials können sich an den Schwerpunktthemen der Tagung oder der methodischen Ausrichtung der Gruppierung der Fachgesellschaft orientieren. Jede Einreichung für ein Tutorial wird vom Leiter des SPCs und dem lokalen Organisationsteam begutachtet und auf fachliche Qualität, Relevanz, sowie Attraktivität für die Jahrestagung geprüft.

In der Regel sind Tutorials für Teilnehmende kostenpflichtig. Eine Teilnahme ist nur nach vorheriger Anmeldung möglich. Das Organisationsteam behält es sich vor, Tutorien abzusagen, die eine zu geringe Anmeldezahl aufweisen.

Die Tutorials finden voraussichtlich¹ entweder am

- Sonntag, den 17. September 2023 oder
- Donnerstag, den 21. September 2023

statt.

Referent*innen von Tutorials (max. 2 Personen) erhalten eine Reisekostenerstattung, d.h. ein Deutsche Bahn Ticket 2. Klasse, max. 500 Euro, sowie eine Dauerkarte für den Besuch der 68. Jahrestagung. Das Tagungsticket beinhaltet den Zugang zu allen wissenschaftlichen Sessions, Keynotes und Workshops, sowie des Stadtempfangs im Science Center *experimenta*. In der Dauerkarte inkludiert ist die kostenfreie Nutzung des lokalen ÖPNV während der gesamten Dauer der Jahrestagung.

Weiterführende Informationen finden Sie ebenfalls unter: www.gmds2023.de.

Wichtige Daten auf einen Blick

- | | |
|--|--------------------------|
| • Datum | 17. / 21. September 2023 |
| • Zeitumfang | 4 oder 8 Stunden |
| • Deadline für Tutorial-Einreichungen | 18. November 2022 |
| • Rückmeldungen über Annahme | 13. Dezember 2022 |

¹ Vorläufiger Stand

Anmeldung eines Tutorials

Die Anmeldung eines Tutorials erfolgt über die Submissionplattform der Tagung („Online Registry“). Diese erreichen Sie unter: <https://access.online-registry.net/gmds2023/>.

So gehen Sie vor:

- (1) Registrieren Sie sich auf der Plattform oder loggen Sie sich mit der Ihnen bekannten Benutzerkennung und zugehörigem Passwort ein.
- (2) Klicken Sie auf **Start – Beitragseinreichung**.
- (3) Wählen Sie einen passenden Fachbereich und Themenbereich aus.
- (4) Wichtig: Wählen Sie unter Beitragstyp den Eintrag **Tutorial** aus.
- (5) Füllen Sie das Feld Titel aus und wählen Sie die Sprache. Hinweis: Maßgeblich sind die Angaben im PDF-Formular.
- (6) Laden Sie unter **Datei(en)** das ausgefüllte PDF-Formular hoch. Hinweise:
 - a. Das Formular finden Sie ab Seite 8 in diesem Dokument, sowie in separater Form unter: <https://www.gmds2023.de/call-for-tutorials/>.
 - b. Laden Sie bitte **nur** die beiden Seiten des Anmeldeformulars hoch.
- (7) Die Kurzfassung ist **nicht** relevant, Sie müssen jedoch eine systembedingte Eingabe machen, damit dieses Pflichtfeld *ausgefüllt* ist.
- (8) Erklären Sie potentielle Interessenskonflikte und Angaben zum Ethikvotum.
- (9) Klicken Sie **Daten speichern und mit Schritt 2 fortsetzen**, um die Autor*inneneingabe vorzunehmen.
- (10) Nach einer letzten Sichtung in Schritt 3 können Sie die Einreichung abschließen.

Im Falle von technischen Schwierigkeiten oder sonstigen Rückfragen, kontaktieren Sie gerne das LOC unter folgender E-Mailadresse: loc@gmds2023.de.

Anmeldeformular

Wir freuen uns über Ihre Bereitschaft, ein **Tutorial** im Rahmen der 68. GMDS-Jahrestagung einzureichen. Bitte füllen Sie die nachfolgenden Felder aus. Das Formular umfasst **2 Seiten**.

Organisatorisches

Vorläufiger Titel (wie er im Programmheft erscheinen soll)

Bevorzugter Tag	Sonntag	Donnerstag	Keine Präferenz
Dauer		8h	4h
Sprache		Englisch	Deutsch

Organisator*in

(Titel) Vorname Name

Institution

Anschrift

E-Mail

Zusätzliche*r Referent*in

(Titel) Vorname Name

Institution

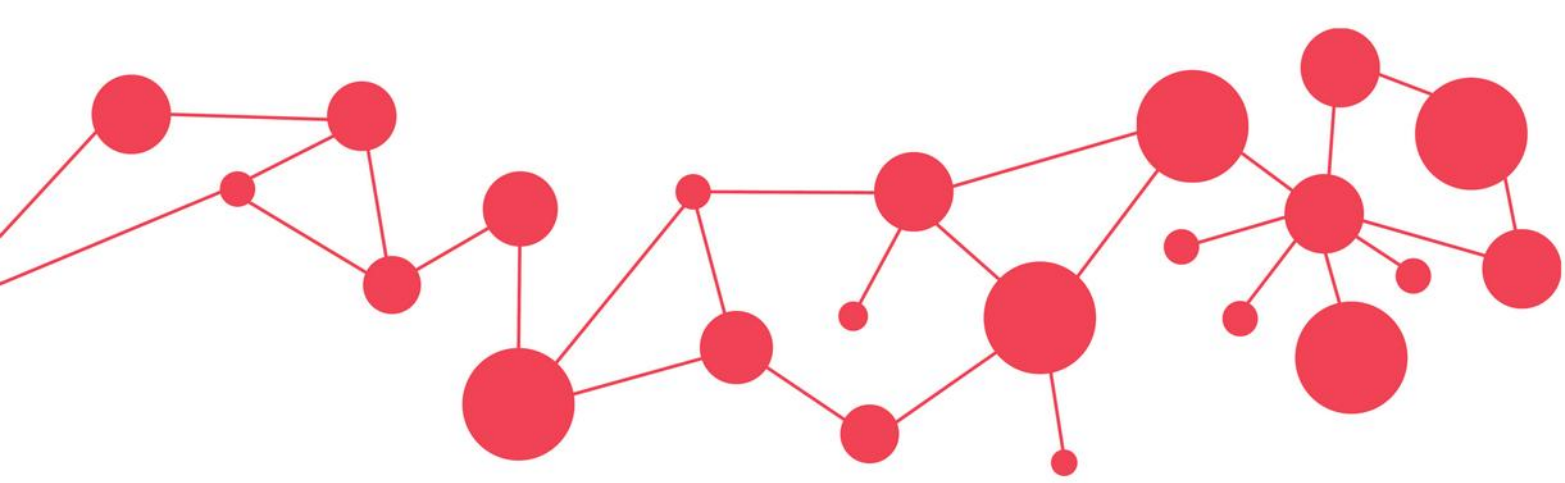
Anschrift

E-Mail

Inhaltliche Kurzbeschreibung

Warum ist dieses Tutorial für die Teilnehmenden der Jahrestagung interessant und von erhöhter Relevanz? (Freitext, max. 200 Wörter)

Bitte beschreiben Sie den Hintergrund/Motivation, die geplanten Inhalte und das Format des Tutorials. Was sind die erwarteten Lernziele oder geplanten Ergebnisse?
(Freitext, max. 500 Wörter)



Impressum & Kontakt

VERANSTALTER

Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS)

Beatrix Behrendt, Geschäftsführung

Industriestraße 154 | 50996 Köln

Telefon : +49 (0) 2236 - 33 19 958

E-Mail : geschaeftsstelle@gmds.de

LOKALE ORGANISATION

Hochschule Heilbronn

Webseite: www.gmds2023.de

E-Mail: info@gmds2023.de

IHRE ANSPRECHPARTNER*INNEN VOR ORT

Prof. Dr. Alexandra Reichenbach – Hochschule Heilbronn, Tagungspräsidentin

Dr. Monika Pobiruchin – Hochschule Heilbronn, Tagungspräsidentin

Prof. Dr. Martin Haag – Hochschule Heilbronn, Leitung Scientific Program Committee

