

EINLADUNG

22. **WIMA**
MAINZER
WISSENSCHAFTSMARKT

7./8. SEPTEMBER 2024



Öffnungszeiten:

Samstag, 7. September, 10:00 – 18:00 Uhr

Sonntag, 8. September, 12:00 – 18:00 Uhr

Informationen zum Programm:

www.wissenschaftsallianz-mainz.de

Wissenschaft zum Anfassen

Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Forschung rund um das diesjährige Themenjahr Mensch und Wachstum.

Forschende aus Hochschulen, Forschungsinstituten und Unternehmen präsentieren in einer Zeltlandschaft und im Bühnenprogramm ihre spannenden Projekte.

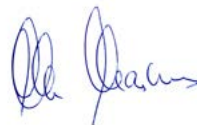
Der Besuch des Wissenschaftsmarktes ist kostenlos.

Wir laden Sie herzlich ein zur

ERÖFFNUNG DES 22. MAINZER WISSENSCHAFTSMARKTES

am Samstag, 7. September 2024, um 10:00 Uhr,
WIMA-Bühne, Gutenbergplatz Mainz.

Über Ihr Kommen freuen wir uns sehr.



Univ.-Prof. Dr. Michael Maskos

Vorstandsvorsitzender der MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ und
Institutsleiter des Fraunhofer-Instituts für Mikrotechnik und Mikrosysteme IMM

WISSENSCHAFTSSTADT MAINZ – WACHSTUM DURCH INNOVATION

BEGRÜSSUNG

Univ.-Prof. Dr. Michael Maskos

Vorstandsvorsitzender MWA und Institutsleiter Fraunhofer IMM

ERÖFFNUNGSTALK mit

Clemens Hoch

Ministerium für Wissenschaft und Gesundheit des Landes Rheinland-Pfalz

Nino Haase

Oberbürgermeister der Landeshauptstadt Mainz

Markus Müller

Intendant des Staatstheaters Mainz

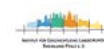
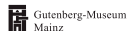
Moderation:

Prof. Dr. Susanne Weissman

Präsidentin Hochschule Mainz und Vorstandsmitglied der MWA

IM ANSCHLUSS: Einladung zum Umtrunk und Rundgang durch die Zelte

Mitglieder, Sponsoren und Partner:



Medienkooperationen:

Allgemeine Zeitung



Ausstellende und Teilnehmende:

- Akademie der Wissenschaften und der Literatur | Mainz
- Bioscientia Healthcare GmbH
- Boehringer Ingelheim
- Deutsche Bundesbank Hauptverwaltung in Rheinland-Pfalz und dem Saarland
- EMPOWER Verbundprojekt der Hochschulen HS Mainz, KH Mainz, TH Bingen, HS Worms, HWG Ludwigshafen
- Fraunhofer-Institut für Mikrotechnik und Mikrosysteme IMM
- Gutenberg-Museum Mainz
- Helmholtz-Institut Mainz
- HI-TRON Mainz – ein Helmholtz-Institut des DKFZ
- Hochschule Mainz (HS Mainz)
 - Institut Designlabor Gutenberg
 - img – Institut für Mediengestaltung
 - i3mainz – Institut für Raumbezogene Informations- und Messtechnik
 - LUX Pavillon
 - mainzed – Mainzer Zentrum für Digitalität in den Geistes- und Kulturwissenschaften
- Institut für Geschichtliche Landeskunde Rheinland-Pfalz e.V. (IGL)
- IQIB – Institut für qualifizierende Innovationsforschung und -beratung
- Johannes Gutenberg-Universität Mainz (JGU)
 - Ada-Lovelace-Projekt Mainz in Koop. mit Meet Female Scientists
 - Exzellenzcluster PRISMA+
 - Fachbereich Translations-, Sprach- und Kulturwissenschaft (FTSK)
- Forschungsgruppe CORE (FOR 5404)
 - FORTHEM
 - Gutenberg-Institut – Buchwissenschaft
 - Gutenberg-Institut – Komparatistik
 - Historisches Seminar
 - Institut für Altertumswissenschaften, Altorientalische Philologie
 - Institut für Geowissenschaften
 - Institut für Physik
 - Institut für Soziologie, Soziologische Theorie und Gender Studies
 - Institut für Sportwissenschaft – Abt. Trainings- u. Bewegungswissenschaft
 - Institut für Publizistik – Wissenschaftskommunikation
 - Obama Institute for Transnational American Studies
 - SFB 1482 „Humandifferenzierung“ in Kooperation mit dem Institute of Molecular Biology (IMB)
 - SFB/TRR 173 SPIN+X, Kooperation der JGU mit der RPTU in Kaiserslautern
 - Wirtschaftswissenschaften JGU
 - Zukunftsmodul
- Katholische Hochschule Mainz (KH Mainz)
 - Fachbereich Gesundheit und Pflege / FAMOUS
- Kunsthalle Mainz in Kooperation mit Schott Music
- Landeshauptstadt Mainz – SchUM Stätten Speyer, Worms und Mainz
- Landesmuseum Mainz
- Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG)
- Leibniz-Institut für Resilienzforschung (LIR)
- Leibniz-Zentrum für Archäologie (LEIZA)
- Max-Planck-Institut für Polymerforschung Mainz

Naturhistorisches Museum Mainz (nhm),
Rheinische Naturforschende Gesellschaft (RNG)

- SCHOTT AG
- Technische Hochschule (TH) Bingen
 - Fachbereich Technik, Informatik und Wirtschaft: Fahrzeugtechnik
 - MINTIHUB – MINT-Vernetzung in der Region

- Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
 - Ausbildungszentrum für Ernährung und Diätetik

- Forschungszentrum für Immuntherapie (FZI), SFB 1292, SFB 1066 und TRR 355
- Klinik und Poliklinik für Geburtshilfe und Frauengesundheit

- Nephrologie und Gastroenterologie der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik
- Onkologische Selbsthilfegruppen im UCT Mainz

- Poliklinik für Parodontologie und Zahnerhaltung, Poliklinik für Kieferorthopädie
- Sektion Psychoonkologie der Klinik und Poliklinik für psychosomatische Medizin und Psychotherapie I (UCT Mainz)

- Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen Mainz (UCT Mainz)
- Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie (ZOU)

- VRM / Allgemeine Zeitung und Kruschel
- Z Quadrat GmbH

MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ



Kontakt:

MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ e.V.
c/o Fraunhofer IMM
Carl-Zeiss-Straße 18-20, 55129 Mainz
wissenschaftsallianz@wissenschaftsallianz-mainz.de

Der MAINZER WISSENSCHAFTSMARKT ist eine Veranstaltung der
MWA in Kooperation mit der Landeshauptstadt Mainz.

„Wissen im Herzen“ – Eine gemeinsame Initiative von:



Landeshauptstadt
Mainz

MAINZER **MWA**
WISSENSCHAFTSALLIANZ



Rheinland-Pfalz
HEINERICH FÜR
WISSENSCHAFT
UND GESUNDHEIT

Mit Unterstützung von:



@mainzerwissenschaftsallianz



@wissenimherzen



Wissen im Herzen