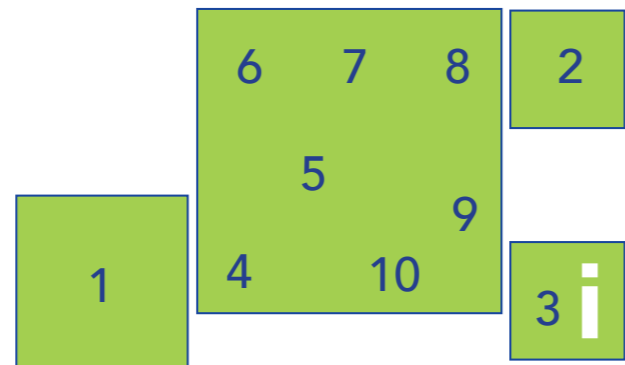


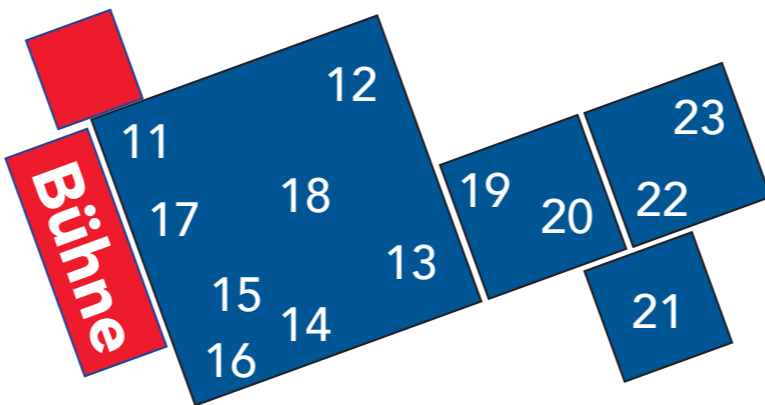


11. Institut für Physik der Atmosphäre der JGU
12. Max-Planck-Institut für Chemie (MPIC)
13. Fraunhofer-Institut für Mikrotechnik und Mikrosysteme IMM
14. TH Bingen – Fachbereich Life Science and Engineering, „Kommunikation in der Energiewende“
15. TH Bingen – Fachbereich Life Science and Engineering, Immissionsschutz (Lärmschutz, Geräusche)
16. TH Bingen – Fachbereich Life Science and Engineering, Immissionsschutz (Luftreinhaltung, Gerüche)
17. Institut für Geowissenschaften der JGU
18. Ada-Lovelace-Projekt der JGU
19. Bioscientia Healthcare GmbH
20. Boehringer Ingelheim
21. Zukunftsmodul der JGU | Scientists for Future Mainz
22. Naturhistorisches Museum Mainz (nhm) / Rheinische Naturforschende Gesellschaft (RNG)
23. Grüne Schule im Botanischen Garten der JGU
24. Forschungszentrum für Immuntherapie (FZI), Sonderforschungsbereich SFB 1292 der Universitätsmedizin Mainz
25. I. Medizinische Klinik und Poliklinik, Nephrologie und Gastroenterologie der Universitätsmedizin Mainz
26. Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik der Universitätsmedizin Mainz
27. Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie (ZOU) der Universitätsmedizin Mainz
28. Institut für Molekulare Medizin, Sonderforschungsbereich TRR 355 der Universitätsmedizin Mainz
29. Institut für Physikalische Therapie, Prävention und Rehabilitation der Universitätsmedizin Mainz

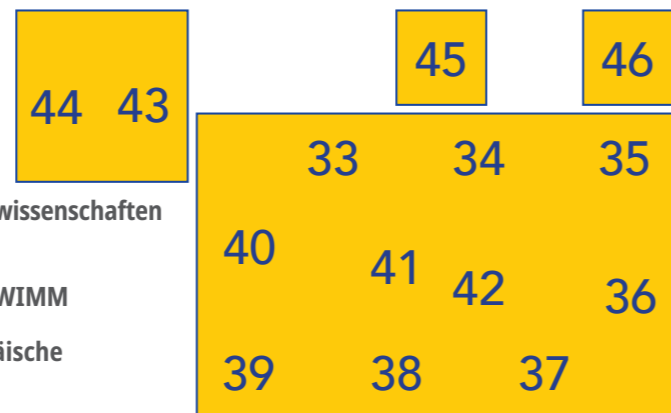
**Zelt GRÜN**



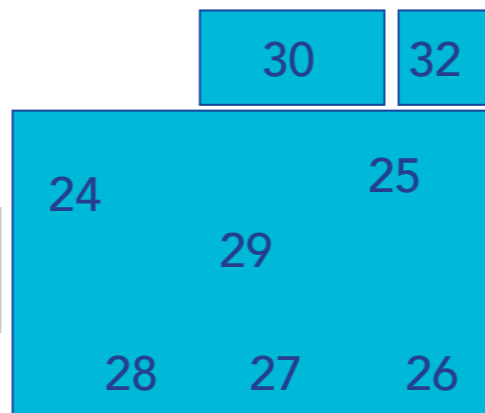
**Zelt BLAU**



**Zelt GELB**



**Zelt CYAN**



**GUTENBERG DENKMAL**



1. Schott AG
2. Deutsche Bundesbank, Hauptverwaltung in Rheinland-Pfalz und dem Saarland
3. Infopoint
4. Helmholtz-Institut Mainz (HIM)
5. Exzellenzcluster PRISMA+ der JGU
6. Institut für Informatik gemeinsam mit Didiaktik der Informatik der JGU
7. FORTHEM – Fostering Outreach within European Regions, Transnational Higher Education and Mobility JGU
8. Institut für Biotechnologie und Wirkstoff-Forschung gGmbH (IBWF)
9. Z Quadrat GmbH
10. Spin+X | JGU | RPTU Kaiserslautern-Landau

LUDWIGSSTRASSE



Ausstellung im LUX

33. Landesmuseum Mainz
34. Akademie der Wissenschaften und der Literatur | Mainz (AdW)
35. Graduiertenkolleg 2304 der JGU / Leibniz-Zentrum für Archäologie LEIZA
36. Hochschule Mainz – Fachbereich Technik – i3mainz
37. Institut für Soziologie der JGU Wissenschaftskommunikation
38. Institut für Soziologie – SFB 1482 Humandifferenzierung der JGU Wissenssoziologie
39. Institut für Soziologie der JGU Kultursoziologie
40. SFB 1482 Humandifferenzierung der JGU und des Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG) Sozialpsychologie – Soziologie – Theaterwissenschaft
41. Hochschule Mainz – Fachbereich Technik – i3mainz

42. mainzed – Mainzer Zentrum für Digitalität in den Geistes- und Kulturwissenschaften
43. Hochschule Mainz – Fachbereich Wirtschaft – WIMM
44. Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG)
45. Translations-, Sprach- und Kulturwissenschaft der JGU
46. Institut für Geschichtliche Landeskunde Rheinland-Pfalz e.V.

**MAINZER WIMA WISSENSCHAFTSMARKT**



Nutzen Sie die QR-Codes an den einzelnen Ständen!

Informationen zu Projekten und Bühnenprogramm:  
[www.wissenschaftsallianz-mainz.de](http://www.wissenschaftsallianz-mainz.de)

**21. MAINZER WISSENSCHAFTSMARKT WIMA**



Öffnungszeiten:  
**Samstag, 09.09.**  
10:00 – 18:00 Uhr

**Sonntag, 10.09.**  
12:00 – 18:00 Uhr

# Liebe Besucherinnen und liebe Besucher!



© MWG Piel

„Mensch und Gemeinschaft“ – so lautet das diesjährige Thema des Mainzer Wissenschaftsmarkts – und es hätte kaum treffender gewählt werden können.

Wir alle haben in den letzten Jahren – auch durch die Pandemie – an vielen unterschiedlichen Stellen erfahren, wie sehr wir

Gemeinschaft brauchen. Wir haben erfahren, wie wichtig es ist, aufeinander zu achten und uns gegenseitig zu unterstützen.

Aber auch in der Wissenschaft haben wir erlebt, wie die Verantwortung für die Gemeinschaft und Spitzenforschung zu Katalysatoren für lebensrettende Innovationen wurden.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler arbeiten im Dienste der Gesellschaft. Ihre Forschung generiert neues Wissen, der Transfer führt zu Innovation und Fortschritt.

Diese Zusammenarbeit der Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ist ein Gewinn für die Wissenschaft, vor allem aber für die Menschen – und damit für die Gemeinschaft.

Ich freue mich sehr, dass in diesem Jahr die persönlichen Begegnungen von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern mit Bürgerinnen und Bürgern wieder möglich sind und uns ein vielfältiges und abwechslungsreiches Programm aus der Welt der Forschung erwartet.

**Clemens Hoch**  
Minister für Wissenschaft und Gesundheit  
des Landes Rheinland-Pfalz



© Nino Haase

Bei meinen vielen Terminen werde ich immer wieder auf die Pandemie-Zeit angesprochen. Und ganz gleich mit welcher Altersgruppe ich im Gespräch bin, ob mit Schulkindern, Eltern oder Seniorinnen und Senioren, höre ich: „Gefehlt hat uns so sehr das Miteinander, die Gemeinschaft.“

Daher danke ich den Organisatoren des 21. Wissenschaftsmarktes, der Mainzer Wissenschaftsallianz, besonders für dieses so passend gewählte Thema: „Mensch und Gemeinschaft.“ Und ich danke den Forscherinnen und Forscher, die uns an ihren Projekten und an ihrem Wissen teilhaben lassen und Wissenschaft mitten in unserer Stadt lebendig werden lassen.

Lassen Sie, liebe Mainzerinnen und Mainzer, sich diesen erstklassigen Termin nicht entgehen: Wissenschaft verständlich, transparent, spannend und inspirierend – gibt es nur beim 21. Mainzer Wissenschaftsmarkt am 9. und 10. September!

Ich freue mich sehr darauf.

**Nino Haase**  
Oberbürgermeister  
der Landeshauptstadt Mainz



© Tobias Hang, Fraunhofer IMM

Endlich wieder Wissenschaftsmarkt, endlich wieder live und in Farbe! Zu unserem diesjährigen Motto Mensch und Gemeinschaft könnte es passender nicht sein!

Gemeinschaften leben von Bindungen: an Traditionen und Regeln, an gleiche Wurzeln und Interessen. Doch um existent zu bleiben, bedarf es der Anbindung auch an das Außen:

für „frischen Wind“, neue Blickwinkel und das kritische Hinterfragen des eigenen Selbstverständnisses. Dieses Bereichernde des „Außen“ für das „Innen“ erleben wir als MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ besonders und immer wieder gerne mit Ihnen: mit den Bürgern und Bürgerinnen von Mainz, denen wir als Forschungsgemeinschaft verpflichtet sind.

So freuen wir uns, mit Ihnen beim diesjährigen WIMA wieder in den Austausch zu kommen, Sie an unseren Ständen und beim Bühnenprogramm für unser Tun zu begeistern, uns aber auch Ihren kritischen Fragen zu stellen. Möglich machen dies unsere Mitglieder, Partner und Sponsoren, denen ich an dieser Stelle meinen herzlichen Dank aussprechen möchte!

**Prof. Dr. Michael Maskos**  
Vorstandsvorsitzender MAINZER WISSENSCHAFTS-  
ALLIANZ e.V. und Institutsleiter Fraunhofer-Institut für  
Mikrotechnik und Mikrosysteme IMM

@mainzerwissenschaftsallianz @wissenimherzen Wissen im Herzen

Der Wissenschaftsmarkt ist eine  
Veranstaltung der MWA und  
findet in Kooperation mit der  
Landeshauptstadt Mainz statt.



**MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ**

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

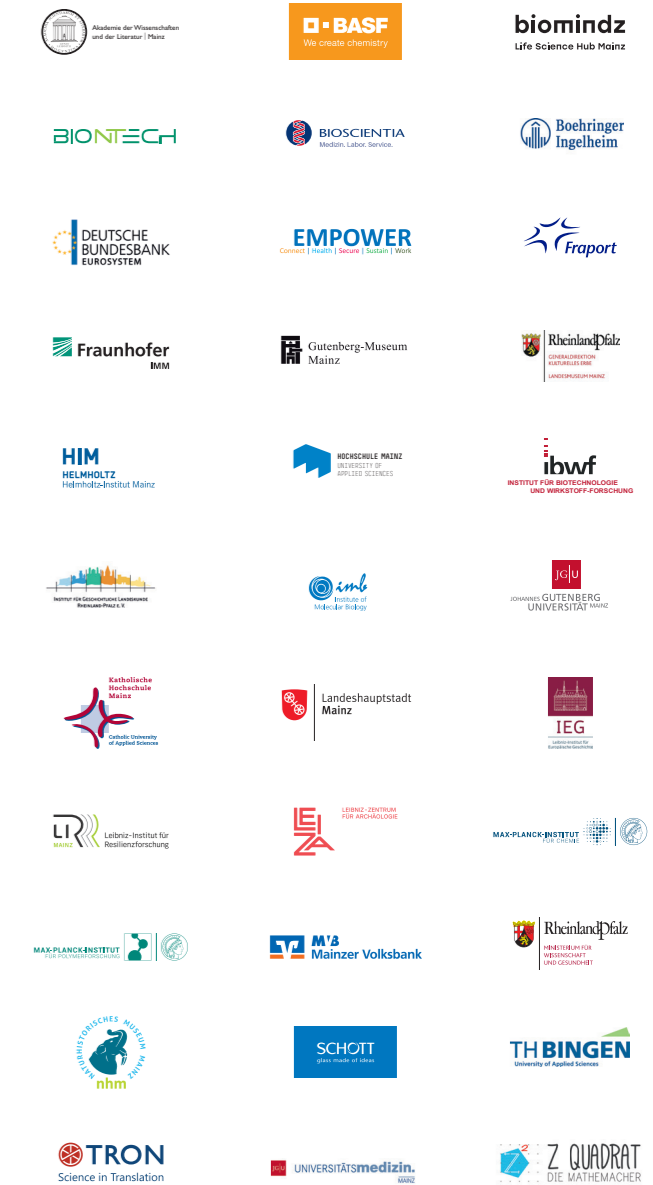
# Ausstellende und Teilnehmende:

- 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
- Generaldirektion Kulturelles Erbe Rheinland-Pfalz | Direktion Landesmuseum Mainz
- Gutenberg-Museum Mainz
- Helmholtz-Institut Mainz | GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH
- Hochschule Mainz (HS Mainz)
  - Architekturinstitut (AI MAINZ)
  - Forschungsgruppe für Wirtschaftsinformatik und Medienmanagement (WIMM)
  - Institut für Raumbezogene Informations- und Messtechnik (i3mainz)
  - LUX Pavillon
  - mainzed – Mainzer Zentrum für Digitalität in den Geistes- und Kulturwissenschaften
- Institut für Biotechnologie und Wirkstoff-Forschung gGmbH (IBWF)
- Institut für Geschichtliche Landeskunde Rheinland-Pfalz e.V. (IGL)
- Institut für Molekulare Biologie (IMB)
- Johannes Gutenberg-Universität Mainz (JGU)
  - Ada-Lovelace-Projekt Mainz
  - Didaktik der Informatik
  - Exzellenzcluster PRISMA+ (Präzisionsphysik, fundamentale Wechselwirkungen und Struktur der Materie)
  - FORTHEM
  - Graduiertenkolleg 2304 „Byzanz und die euromediterranen Kriegskulturen“
  - Grüne Schule im Botanischen Garten

- Institut für Geowissenschaften
- Institut für Informatik
- Institut für Kernphysik
- Institut für Physik der Atmosphäre
- Institut für Soziologie
- NaT-Lab für Schülerinnen und Schüler
- SFB 1482 „Humandifferenzierung“
- SFB/TRR 173 „SPIN+X“, Kooperationsprojekt mit der RPTU Kaiserslautern-Landau
- Translations-, Sprach- und Kulturwissenschaft (FTSK)
- UniVoices
- Zukunftsmodul | Scientists for Future Mainz
- Katholische Hochschule Mainz (KH Mainz)
- Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG)
- Leibniz-Institut für Resilienzforschung (LIR)
- Leibniz-Zentrum für Archäologie (LEIZA)
- Max-Planck-Institut für Chemie Mainz
- Naturhistorisches Museum Mainz (nhm), Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz, Rheinische Naturforschende Gesellschaft (RNG)
- SCHOTT AG
- Technische Hochschule Bingen (TH Bingen)
  - Fachbereich Life Science and Engineering
- Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
  - Forschungszentrum für Immuntherapie (FZI), SFB 1292
  - Gutenberg-Gesundheitsstudie
  - Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik (IMBEI)
  - Institut für Molekulare Medizin, SFB/TRR 355
  - Institut für Physikalische Therapie, Prävention und Rehabilitation (IPTPR)
  - Nephrologie und Gastroenterologie der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik
  - Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie (ZOU)
- VRM / Allgemeine Zeitung und Kruschel
- Z Quadrat GmbH

Herausgeber: MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ e. V. | Redaktion: Susanne Egler | Gestaltung: Tanja Labs, www.artefont.de | 2023

## Mitglieder, Sponsoren und Partner:



## Medienkooperationen:

