

23. Mainzer Wissenschaftsmarkt 2025

Die MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ (MWA) veranstaltet den 23. Mainzer Wissenschaftsmarkt unter dem Motto „Mensch und Lernen“ mit zweitägigen Programm an Mitmachständen und einem attraktiven Bühnenangebot auf dem Platz der Mainzer Republik.

Wir möchte Sie als Vertreterinnen und Vertreter der Medien herzlich einladen zum

23. Mainzer Wissenschaftsmarkt

Samstag, 13. September 2025, von 10:00 bis 18:00 Uhr und

Sonntag, 14. September 2025, von 12:00 bis 18:00 Uhr,

Platz der Mainzer Republik (vor dem Landtag Rheinland-Pfalz).

Die offizielle Eröffnung findet am Samstag um 10 Uhr statt. Anschließend folgt ein Rundgang durch die Zelte mit Minister Clemens Hoch, Oberbürgermeister Nino Haase und dem Vorstand der MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ – inklusive Weltrekordversuch des Leibniz-Instituts für Verbundwerkstoffe (IVW), der die Leistungsfähigkeit moderner Hochleistungswerkstoffe demonstrieren soll.

Eröffnungsprogramm am 13. September im Überblick:

10:00 Uhr	Begrüßung durch Vorstandsvorsitzenden Prof. Dr. Michael Maskos, Talkrunde „Lernen verbindet – Stadt. Wissenschaft. Gesellschaft.“ mit Minister Clemens Hoch und Oberbürgermeister Nino Haase. Moderation: Prof. Dr. Susanne Weissman (Präsidentin der Hochschule Mainz)
10:45 Uhr	Rundgang durch die Zelte mit Ehrengästen und Medienvertreter:innen
11:45 Uhr	Impuls Wissenschaftskommunikation von Minister Hoch anlässlich des Weltrekordversuchs
12.00 Uhr	Weltrekordversuch des Leibniz-Instituts für Verbundwerkstoffe (der Weltrekord ist gültig, wenn die Last 60 Minuten angehoben wurde).

Wir freuen uns über Ihre Berichterstattung und bitten um kurze formlose Anmeldung bis 12. September 2025, per E-Mail an christin.kammer@wissenschaftsallianz-mainz.de.

Fotomaterial, welches bei der Eröffnung gemacht wird, stellen wir Ihnen bei Bedarf gerne zur Verfügung.

Weitere Pressematerialien: www.wissenschaftsallianz-mainz.de/wissenschaftsmarkt/2025/presse

Übersicht zu den Ständen: www.wissenschaftsallianz-mainz.de/wissenschaftsmarkt/2025/zelte