

# Pressemitteilung

10.05.2024



Landeshauptstadt  
Mainz

**MAINZER MWA**  
WISSENSCHAFTSALLIANZ

WISSENSCHAFT HAUTNAH

## Einblicke in die Krebsforschung beim nächsten Meenzer Science-Schoppe am 15. Mai

Die Wissenschaftsallianz Mainz lädt am Mittwoch, 15. Mai 2024 zum dritten Mal in diesem Jahr zum Meenzer Science-Schoppe ein. Die Veranstaltung startet um 18.00 Uhr im Weinhaus Michel in der Jakobsbergstraße, wo Dr. Boris Strilic vom TRON tiefgreifende Einblicke in das Krebswachstum und dessen Bekämpfung gewährt.

Der Krebsforscher zeigt auf, wie einzelne Krebszellen auswandern und ferne Organe besiedeln können – ein Prozess bekannt als „Metastasierung“, der die Heilungschancen einer Krebserkrankung signifikant verschlechtert. Metastasen sind die Haupttodesursache bei Krebspatienten. Darüber hinaus gewährt Dr. Strilic Einblicke in das Leben eines Krebsforschers und stellt aktuelle Forschungsansätze zur Bekämpfung der Metastasierung vor. Er ist Forscher am gemeinnützigen Forschungsinstitut TRON in Mainz.

Jeder ist willkommen, vorbeizukommen, zuzuhören und mitzudiskutieren. Das Weinhaus Michel liegt mitten in der Altstadt von Mainz in der Jakobsbergstraße 8. Die Veranstaltung findet dort im Gewölbekeller statt. Der Eintritt ist kostenfrei, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.



In der Reihe Meenzer Science-Schoppe bringen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Mitgliedseinrichtungen der Mainzer Wissenschaftsallianz aktuelle Forschung auf den Tresen, beantworten Fragen und laden zur Diskussion. Die Veranstaltungen finden von März bis Mai und Oktober bis Dezember in der Regel am ersten Mittwoch im Monat in Weinstuben oder Kneipen statt sowie während des Sommerprogramms auf der Bühne von „Mainz lebt auf seinen Plätzen“.

Weitere Informationen unter: [www.wissenschaftsallianz-mainz.de](http://www.wissenschaftsallianz-mainz.de) und [www.wissenimherzen.mainz.de](http://www.wissenimherzen.mainz.de)

**Pressekontakt:**

Christin Kammer

Freie Mitarbeiterin

Öffentlichkeitsarbeit | Social Media | Veranstaltungsorganisation

Mobil: +49 176 708 966 38

E-Mail: [christin.kammer@wissenschaftsallianz-mainz.de](mailto:christin.kammer@wissenschaftsallianz-mainz.de)

**Bildhinweise:**

Formatlogo Meenzer Science-Schoppe: © Tanja Labs, artefont

Porträt Dr. Boris Strilic: © privat

**Hintergrund: Wissen im Herzen von Mainz**

Mainz trägt „Wissen im Herzen“ – und bringt es direkt in die Köpfe! Unter dieser Kooperation mit der Landeshauptstadt Mainz informiert die MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ in Veranstaltungen und Videos über Forschung „Made in Mainz“ und will damit Neugier wecken, den Forschergeist anregen und vermitteln, welche Relevanz die Wissenschaft für Einzelne und die Gesellschaft hat. [www.wissenimherzen.mainz.de](http://www.wissenimherzen.mainz.de)

**Die Themenjahre**

Seit 2015 ruft die MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ gemeinsam mit der Landeshauptstadt Themenjahre aus, zu deren Beteiligung sie wissenschaftliche und kulturelle Einrichtungen, Unternehmen, Vereine, Schulen, Bildungseinrichtungen, Medien sowie alle interessierten Bürgerinnen und Bürger einlädt. Diese Themenjahre verbessern das Verständnis für Wissenschaft und Forschung und

fördern die Vernetzung und den Dialog der Bürgerinnen und Bürger, Unternehmen und Institutionen mit der Wissenschaft. Mit den Jahresthemen stehen besondere Stärken oder Herausforderungen am Standort Mainz und Umgebung im Mittelpunkt der gemeinsamen Aktivitäten. Die Themenjahre werden unterstützt vom Land Rheinland-Pfalz.

### **Die MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ**

In der MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ (MWA) vernetzen sich Hochschulen, wissenschaftliche Einrichtungen und Unternehmen aus Mainz und Umgebung, um gemeinsam Wissenschaft und Forschung zu fördern und Mainz als Standort für Spitzenforschung zu stärken. 2008 haben die Protagonisten der Mainzer Wissenschaft begonnen, sich untereinander, aber auch mit den Mainzer Bürgerinnen und Bürgern näher zusammenzubringen. Nach der erfolgreichen Bewerbung von Mainz als „Stadt der Wissenschaft“ 2011 folgte 2013 die Gründung des Vereins MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ mit 18 Mitgliedern. Heute zählt das Netzwerk 28 Mitglieder. [www.wissenschaftsallianz-mainz.de](http://www.wissenschaftsallianz-mainz.de)

\*\*\*