



Themenjahr 2017  
Mensch und Umwelt



[www.wissenimherzen.mainz.de](http://www.wissenimherzen.mainz.de)

# Meenzer Science-Schoppe



Prof. Dr. Jörn Thiede

8.11. | Café Citadelle



Prof. Dr. Angelika Brandt

14.11. | Weinhaus Michel



Prof. Dr. Katrin Böhning-Gaese

17.11. | Cuvée 2016



Prof. Dr. Till Opatz

26.11. | Haus des Deutschen Weines

November 2017

Feierabend und noch wissensdurstig? In der Reihe Meenzer Science-Schoppe bringen Mainzer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aktuelle Forschung auf den Tresen, beantworten Ihre Fragen und laden zur Diskussion. Kurz, unterhaltsam und bei einem gepflegten Schoppen!

Eintritt frei!



**Mittwoch, 8. November 2017, 18.00 bis 19.00 Uhr**

### Schmelzen die polaren Eiskappen? Weltweit landunter möglich?

**Veranstaltungsort:** Café Citadelle

Zitadelle Mainz, Am 87er Denkmal, 55131 Mainz

**Wissenschaftler:** Prof. Dr. Jörn Thiede

Geologe und Paläontologe, Gründer von GEOMAR in Kiel und ehem. Direktor des Alfred-Wegener-Instituts (AWI) für Polar- und Meeresforschung in Bremerhaven, Mitglied der Akademie der Wissenschaften und der Literatur Mainz

**Dienstag, 14. November 2017, 18.00 bis 19.00 Uhr**

### Die Tiefsee – die große Unbekannte

**Veranstaltungsort:** Gewölbekeller Weinhaus Michel

Jakobsbergstr. 8, 55116 Mainz

**Wissenschaftlerin:** Prof. Dr. Angelika Brandt

Senckenberg-Gesellschaft für Naturforschung und Naturmuseum in Frankfurt a.M., Fachgebiet Meeresbiologie, Tiefsee und Polarregionen Mitglied der Akademie der Wissenschaften und der Literatur Mainz

Mit Unterstützung von



THEMENJAHRE  
DER  
**MAINZER**  
WISSENSCHAFTSALLIANZ



**Freitag, 17. November 2017, 18.00 bis 19.00 Uhr**

### Wie nützlich sind Vögel für uns Menschen?

**Veranstaltungsort:** Cuvée 2016

Liebfrauenplatz 5, 55116 Mainz

**Wissenschaftlerin:** Prof. Dr. Katrin Böhning-Gaese

Biologin und Ökologin, Professorin an der Johann Wolfgang Goethe-Universität in Frankfurt a. M. und Direktorin des Senckenberg Biodiversität und Klima Forschungszentrum, Frankfurt Mitglied der Akademie der Wissenschaften und der Literatur Mainz

**Sonntag, 26. November 2017, 17.00 bis 18.00 Uhr**

### Lösen Raupen unser Müllproblem?

#### Aktueller Forschungsstand zu den Plastik fressenden Raupen

**Veranstaltungsort:** Haus des Deutschen Weines

1. Stock, Gutenbergplatz, 55116 Mainz

**Wissenschaftler:** Prof. Dr. Till Opatz

Institut für Organische Chemie an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Leiter des Naturstoffzentrums Rheinland-Pfalz  
Diese Veranstaltung findet statt im Zusammenhang mit dem Theaterstück „Der siebte Kontinent“ um 18 Uhr im Mainzer Staatstheater.

„Wissen im Herzen“ – Eine Kampagne der Landeshauptstadt Mainz gemeinsam mit der MAINZER WISSENSCHAFTSALLIANZ