

REFERENTINNEN UND REFERENTEN KINDERUNI 1. HALBJAHR 2019

Prof. Dr. Anett Mehler-Bicher
Professorin für Allgemeine Wirtschaftsinformatik
Fachbereich Wirtschaft

Prof. Dr. Susanne Reiß
Professorin für Städtebau
Fachbereich Technik

Manfred Liedtke
Diplom-Designer
Fachbereich Gestaltung

Expertin/Experte
Mainzer Volksbank eG

Expertin/Experte
Deutsche Bundesbank

Expertin/Experte
Handball Mainz 05

Stefan Klein
Bibliotheksleitung, Hochschule Mainz
Zentrale Verwaltung

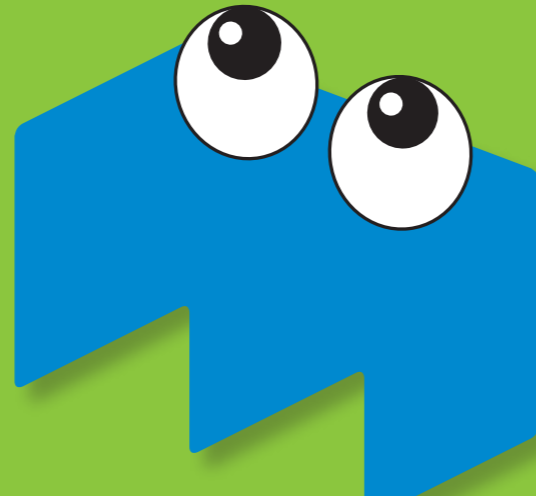
DIE KINDERUNI DER HOCHSCHULE MAINZ

Die Kinderuni vermittelt Wissen aus allen Fachbereichen der Hochschule Mainz an Kinder von 8 bis 12 Jahren. Die Referentinnen und Referenten sind Lehrende der Hochschule Mainz. Einzelne Veranstaltungen führen wir in Zusammenarbeit mit externen Expertinnen und Experten Mainzer Unternehmen und Vereinen durch.

Alle Veranstaltungen der Kinderuni sind kostenlos.

Bitte bei der Anmeldung Namen, Vornamen, Alter des Kindes und eine Telefonnummer angeben.

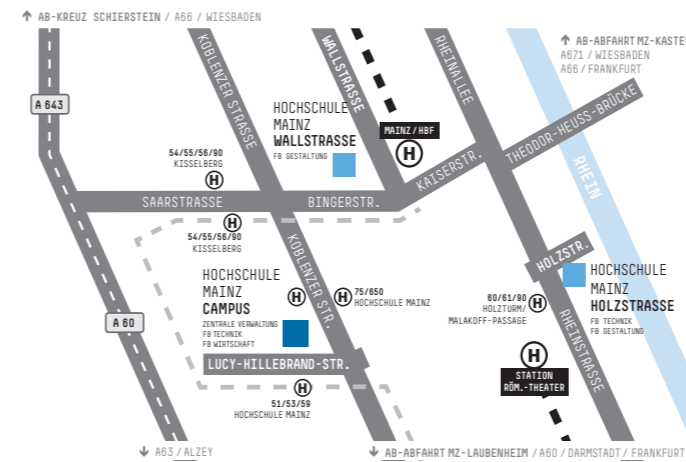
Bei großer Nachfrage entscheidet das Losglück.



KONTAKT, INFO UND ANMELDUNG

Hochschule Mainz
Nadja Gässlein / Karen Knoll
Lucy-Hillebrand-Straße 2
55128 Mainz
T 06131 628 -7326
E kinderuni@hs-mainz.de

VERANSTALTUNGSORTE

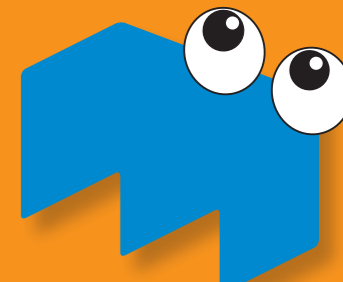


Das Projekt wird gefördert durch das Ministerium für Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur des Landes Rheinland-Pfalz.



Kinderuni HOCHSCHULE MAINZ

VORLESUNGEN UND WORKSHOPS
1. HALBJAHR 2019 | MÄRZ-AUGUST



VORLESUNGEN UND WORKSHOPS - 1. HALBJAHR 2019

Roberta



Hast du Dich schon einmal gefragt, wie ein Roboter seinen Weg finden kann oder wie er vor einem Hindernis rechtzeitig Halt macht? Wie erkennt er z.B. einen Abgrund ohne hinunter zu fallen? In diesem Workshop könnt Ihr euren eigenen Lego-Mindstorm-Roboter konstruieren und so programmieren, dass er die von euch gestellten Aufgaben löst.

Termin: Dienstag, 12.03.2019

Dauer: 14:00 - 16:30 Uhr

Anmeldeschluss: 06.03.2019

Ort: Hochschule Mainz, Campus

Alter: 10 - 12 Jahre

Referentin: Prof. Dr. Anett Mehler-Bicher

Städtebau – wie entsteht eine Stadt?



Mit der Stadt ist es wie mit deinem Fahrrad – du benutzt es fast jeden Tag, ohne wirklich zu wissen, wie es funktioniert. Aber wie du Schritt für Schritt lernst, dein Fahrrad zu reparieren oder zu verbessern, so verhält es sich auch mit deiner Stadt, in der du dich täglich aufhältst. Sie hält überraschende Zusammenhänge bereit, die du verstehen und begreifen kannst – du kannst sie auch verbessern! Mit Hilfe von Fragen versuchen wir das Phänomen „Stadt“ zu ergründen: Gab es schon immer Straßen? Wieso muss ich auf dem Spielplatz keinen Eintritt zahlen? Wo landen eigentlich die Pampers von meinem kleinen Bruder? Und was bitte macht die Bürgermeisterin den ganzen Tag? Am Ende werden wir uns Städte in der ganzen Welt anschauen und versuchen, eine Antwort auf die Frage zu finden, wie die Stadt von Morgen aussieht.

Termin: Mittwoch, 03.04.2019

Dauer: 15:30 - 17:00 Uhr

Anmeldeschluss: 27.03.2019

Ort: Hochschule Mainz, Campus

Alter: 8 - 12 Jahre

Referentin: Prof. Dr. Susanne Reiß

Wie funktioniert eine Sternwarte?



Ist das Bedienen eines Teleskops kinderleicht? Unsere Fachexperten nehmen dich mit auf eine Expedition durch die Welt der modernen Astronomie. Dabei wirst du neben Live-Beobachtungen an Teleskopen noch vieles erfahren über unser Universum – in der Nähe (Mond, Jupiter ...) und in der Ferne (Doppelsterne, Galaxien...).

Termin: Mittwoch, 08.05.2019

Dauer: 17:00 - 19:00 Uhr

Anmeldeschluss: 30.04.2019

Ort: Sternwarte Trebur

Alter: 8 - 12 Jahre

Referent: Dipl.-Des. Manfred Liedtke

Tausch und Geldhandel



Mäuse, Moneten, Zasta und Pinke Pinke. Alles dreht sich um das Geld und ständig brauchen wir es. Doch wofür? Was kann man mit Geld alles machen? Was war bevor es Geld gab? Wie erkenne ich Falschgeld?

Viele Fragen, auf die wir im Kinderuni-Workshop Antworten finden werden.

Termin: Mittwoch, 12.06.2019

Dauer: 16:00-17:30 Uhr

Anmeldeschluss: 05.06.2019

Ort: Hochschule Mainz, Campus

Alter: 8 - 12 Jahre

Referenten: Expertinnen/Experten,
Mainzer Volksbank, Deutsche Bundesbank



Handball Mainz 05 - Fit am Ball



Was für Sportler wichtig ist, um fit zu bleiben und wie eine optimale Ernährung aussieht, erzählt ein Experte aus dem Verein. Nach dieser theoretischen „Kostprobe“ geht es dann ran an den (Hand-)Ball und ihr trainiert wie die Profis.

Termin: Mittwoch, 07.08.2019

Dauer: 16:00 - 17:00 Uhr

Anmeldeschluss: 31.07.2019

Ort: Hochschule Mainz Campus

Alter: 8 - 12 Jahre

Referenten: Expertinnen/Experten von Mainz 05

Abenteuer Bücherdschungel



Bahne dir einen Weg durch das scheinbar undurchdringliche Dickicht der Regale und Bücher. Es lohnt sich, denn am Ende wartet eine spannende Vorlesegeschichte. Auf deinem Streifzug begleiten dich Mitarbeiter der Bibliothek und zeigen dir ihre Wege, Abkürzungen und Verstecke.

Termin: Mittwoch, 28.08.2019

Dauer: 16:00 - 17:00 Uhr

Anmeldeschluss: 21.08.2019

Ort: Hochschule Mainz, Campus

Alter: 8 - 12 Jahre

Referent: Stefan Klein

KALENDER

KINDERUNI HOCHSCHULE MAINZ

VORLESUNGEN UND WORKSHOPS - 1. HALBJAHR 2019

Di. 12.03.2019 Roberta
14:00-16:30 Uhr mit Prof. Dr. Anett Mehler-Bicher
Ort: Hochschule Mainz, Campus
Alter: 10 - 12 Jahre

Mi. 03.04.2019 Städtebau – wie entsteht eine Stadt?
15:30-17:00 Uhr mit Prof. Dr. Susanne Reiß
Ort: Hochschule Mainz, Campus
Alter: 8 - 12 Jahre

Mi. 08.05.2019 Wie funktioniert eine Sternwarte?
17:00-19:00 Uhr mit Dipl.-Des. Manfred Liedtke
Ort: Sternwarte Trebur
Alter: 8 - 12 Jahre

Mi. 12.06.2019 Tausch und Geldhandel
16:00-17:30 Uhr mit Expertinnen/Experten der Mainzer Volksbank, Deutschen Bundesbank
Ort: Hochschule Mainz, Campus Lucy-Hillebrand-Straße 2
Alter: 8 - 12 Jahre

Mi. 07.08.2019 Mainz 05 – Fit am Ball
16:00-18:00 Uhr mit Expertinnen/Experten von Handball Mainz 05
Ort: Hochschule Mainz, Campus Lucy-Hillebrand-Straße 2
Alter: 8 - 12 Jahre

Mi. 28.08.2019 Abenteuer Bücherdschungel
16:00-17:00 Uhr mit Stefan Klein
Ort: Hochschule Mainz, Campus Lucy-Hillebrand-Straße 2
Alter: 8 - 12 Jahre