



PROGRAMM DER KÖLNERKINDERUNIVERSITÄT

## KÖLNER KINDER UNIVERSITÄT - SEI DABEI!

Du bist neugierig und interessierst Dich für Wissenschaft? Du möchtest einfach mal eine Universität erleben? Du bist zwischen 8 und 12 Jahren alt und in der 3. bis 6. Klasse? Dann bist Du bei der KölnerKinderUniversität genau richtig!

An der KölnerKinderUniversität kannst Du Wissenschaft und Forschung kennenlernen, Uni-Luft schnuppern, Fragen stellen und experimentieren. Spaß und Neugier stehen hier im Vordergrund. Viele Wissenschaftler\*innen aus unterschiedlichsten Bereichen der Universität halten die Lehrveranstaltungen extra für Kinder. Dabei ist es egal, auf welche Schule Du gehst oder welche Schulnoten Du hast.

Es gibt Vorlesungen, Workshops oder Projekte. Für jede Veranstaltung kannst Du Dir einen Stempel in Dein Studienbuch geben lassen. Wenn Du 10 Stempel gesammelt hast, kannst Du ein KinderUni-Diplom erhalten. Du kannst die Stempel auch über mehrere Jahre und bei anderen Kölner Forschungseinrichtungen sammeln. Im Herbst gibt es dann immer eine große Diplomfeier.

Kinder mit Behinderungen erhalten besondere Unterstützung, wenn sie sich vorher beim KinderUni-Team melden.



Unter [www.kinderuni.uni-koeln.de](http://www.kinderuni.uni-koeln.de) findest Du noch viele weitere Informationen zur KölnerKinderUniversität und zum Programm. Dort kannst Du Dich auch den KinderUni-Newstletter abonnieren. Wenn Du Fragen hast, kannst Du natürlich beim KinderUni-Team anrufen oder uns eine E-Mail schreiben. Sollten wir nicht direkt antworten, sei bitte nicht traurig. Kurz vor und während der KinderUni-Zeit haben wir sehr viele E-Mails zu bearbeiten.

Du willst mehr über die KinderUni wissen?



## 5 SCHRITTE ZUR KÖLNER KINDERUNIVERSITÄT

### 1. SCHRITT

**Ab Dezember 2019: Informiere Dich und bereite Deine Anmeldung vor!**

Im Internet gibt es zu den Veranstaltungen Beschreibungen, die Du Dir durchlesen solltest. Alle Vorlesungen (Achtung: Die sind auch spannend!) kannst Du ohne Anmeldung besuchen. Für Workshops und Projekte benötigen wir Deine Anmeldung über das Internet (siehe Schritt 2). Deine Eltern müssen eine Einverständniserklärung ausfüllen. Wir freuen uns auch, wenn Du uns noch eine Begründung schickst, warum Du eine Veranstaltung spannend findest. Wenn Du dabei kreativ bist, hast Du eine größere Chance, tatsächlich einen Platz in Deiner Wunsch-Veranstaltung zu bekommen.

### 2. SCHRITT

**Ab 18. Dezember 2019: Melde Dich bis zum 12. Januar 2020 zu den Veranstaltungen an!**

**Die Anmeldung geschieht über das Internet unter: <https://anmeldung-kinderuni.uni-koeln.de>**

Wenn Du keine Möglichkeit zur Anmeldung über das Internet hast, melde Dich beim KinderUni-Team. Bis Mitte Februar bekommst Du von uns per E-Mail die Mitteilung, ob Du an den Kursen mit Anmeldung teilnehmen kannst.

### 3. SCHRITT

**Studiere an der KinderUni der Universität zu Köln!**

Du besuchst die Vorlesungen, die Du Dir ausgesucht hast, und die Workshops und Projekte, für die Du vom KinderUni-Team eine Zusage bekommen hast. Die Veranstaltungsorte findest Du im Internet unter <http://www.kinderuni.uni-koeln.de/programm.html>. Bei Deiner ersten Veranstaltung bekommst Du vom KinderUni-Team Dein Studienbuch für die Stempel – wenn Du nicht noch eines aus dem letzten Jahr mitbringst.

**BITTE BEACHTE:** Du kannst nur an Workshops oder Projekten teilnehmen, für die Du eine Zusage vom KinderUni-Team erhalten hast! Aber die offenen Vorlesungen sind ebenfalls spannend.

### 4. SCHRITT

**Im Anschluss an die KinderUni der Universität zu Köln: Besuche noch andere Forschungseinrichtungen!**

In Köln gibt es neben der Universität noch viele andere Forschungseinrichtungen, die KinderUni-Veranstaltungen anbieten. Auch dort kannst Du Stempel für Dein Studienbuch sammeln.

Eine Liste der Einrichtungen findest Du im Internet unter <http://www.kinderuni.uni-koeln.de/veranstalter.html>



**KÄNGURU**  
Magazine für Familien in Köln/Bonn und der Region  
[www.kaeunguru-online.de](http://www.kaeunguru-online.de)

### 5. SCHRITT

**September 2020: Feiere Dein KinderUni-Diplom!**

Wenn Du mindestens 10 Stempel gesammelt hast, kannst Du Dich beim KinderUni-Team für die Diplomfeier anmelden.

### WIE ERFOLGT DIE VERGABE DER WORKSHOP- UND PROJEKTPLÄTZE?

Bei der KinderUni der Universität zu Köln werden die Veranstaltungsplätze erst vergeben, wenn die Anmeldefrist abgelaufen ist. Frühere Anmeldungen haben daher keine größeren Chancen als spätere Anmeldungen. Unser Ziel ist es, möglichst vielen Kindern mindestens einen Platz zu geben. Wenn Du Dich für mehrere Veranstaltungen anmeldest, erhöhst du also Deine Chancen. Wir versuchen, Dir möglichst einen Platz in einem Kurs zu geben, der von Dir mit den Prioritäten 1 bis 3 gekennzeichnet wurde. Es gibt allerdings immer wieder Workshops, die ganz besonders gefragt sind. Dann entscheidet schließlich das Los. Bitte beachte: Wir vergeben Workshop-Plätze nur an Kinder, die das zu einem Kurs passende Alter haben, also nicht zu jung und nicht zu alt sind.

Wenn Du eine oder mehrere Absagen bekommst, dann ist es ganz wichtig zu wissen, dass dies nur passiert ist, weil sich zu viele Kinder angemeldet haben. Wir gehen immer davon aus, dass Du prinzipiell eine gute Teilnehmerin oder ein guter Teilnehmer sein würdest. Letztlich müssen wir bei zu vielen Anmeldungen das Los entscheiden lassen, d.h. Du hast einfach Pech gehabt. Gleichzeitig freuen wir uns darauf, Dich bei einer unserer spannenden Vorlesungen zu sehen! Ein nicht geringer Teil der Plätze wird ganz kurzfristig vergeben, wenn sich Kinder doch noch abmelden. Dann stehen gerade diejenigen, die noch keinen Veranstaltungsplatz bekommen haben, ganz oben auf der Warteliste.

Bitte beachte: Bild- und Tonaufnahmen, die während der KölnerKinderUniversität aufgenommene werden, werden im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit (inkl. Soziale Medien) der Universität bzw. Universitätsklinik sowie zur Berichterstattung gegenüber Geldgebern verwendet. Unsere Datenschutzbestimmungen findest Du unter <https://www.kinderuni.uni-koeln.de/inf/de/datenschutz.html>

**Team der KölnerKinderUniversität:**  
Astrid Costard  
Dr. Lazaros Miliopoulos  
Hannah Jurkat  
Angelika Klassen  
Anna Niederau  
Phillippe Scholten

**Kontakt**  
KölnerKinderUniversität  
Universität zu Köln  
Albertus-Magnus-Platz  
50923 Köln  
Tel.: 0221/470-2972, -6298  
Fax: 0221/470-5934  
E-Mail: [kinderuni@uni-koeln.de](mailto:kinderuni@uni-koeln.de)  
[www.kinderuni.uni-koeln.de](http://www.kinderuni.uni-koeln.de)

**Impressum**  
Herausgeber: Rektor der Universität zu Köln, Prof. Dr. Axel Freimuth  
Veranstalter: KölnerKinderUniversität  
Koordinierungsstelle Wissenschaft + Öffentlichkeit  
Geschäftsführung: Astrid Costard  
Gestaltung: Ulrike Kersting, Alexander Wagner | Universität zu Köln

# PROGRAMM DER KÖLNERKINDERUNIVERSITÄT

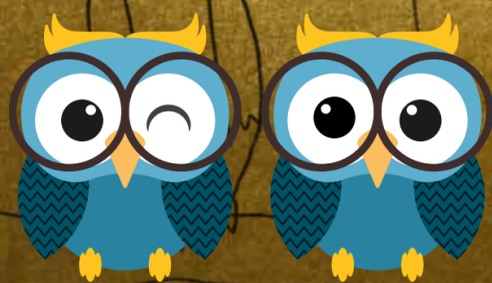
## VORLESUNGEN OHNE ANMELDUNG (Diese Veranstaltungen kannst Du ohne Anmeldung besuchen!)

Nr	Art	Termin	Titel	Dozent*in, Fachbereich	Raum	Alter
1	VL	02.03.2020 - 16:30 bis 17:15 Uhr	Wendeltreppen und Triple-Codes – Geheimnisse unserer Gene	Dr. Debora Grosskopf-Kroiher (Zentrum für Molekulare Medizin Köln)	Zentrum für Molekulare Medizin, Uniklinik, Gebäude 66, Robert-Koch-Str. 21, 50931 Köln	8-12
2	VL	04.03.2020 - 14:00 bis 14:45 Uhr	Knochenschrauben und Platten - Werkzeuge des Chirurgen	PD Dr. Max J. Scheyerer (Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie)	Hörsaal 3, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	8-12
3	VL	04.03.2020 - 16:30 bis 17:30 Uhr	Ein Tag im Gefängnis	Daniela Boosen, Lena Dahlmeier (Dekanat der Rechtswissenschaftlichen Fakultät)	Hörsaal 3, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	8-10
4	VL	05.03.2020 - 14:00 bis 14:45 Uhr	Gesund im Mund	Dr. Isabelle Graf, Dr. Karolin Höfer (Zahnklinik)	Großer Hörsaal der Zahnklinik, 1.OG, Uniklinik, Gebäude 48, Kerpener Str. 32, 50931 Köln	8-12
5	VL	06.03.2020 - 16:00 bis 16:45 Uhr	Was ist Sehen und wie funktioniert das?	Prof. Dr. Björn Bachmann (Zentrum für Augenheilkunde)	Hörsaal 3, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	8-12
6	VL	07.03.2020 - 14:30 bis 15:30 Uhr	Bernstein - der brennende Stein (der kein Stein ist)!	Prof. E. h. Dr. Haino Uwe Kasper (Institut für Geologie und Mineralogie)	Hörsaal 3, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	8-12
7	VL	07.03.2020 - 16:30 bis 17:15 Uhr	Wie baut man ein Infrarotteleskop?	PD Dr. Volker Ossenkopf-Okada (I. Physikalisches Institut)	Hörsaal 2, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	10-12
8	VL	09.03.2020 - 16:30 bis 17:15 Uhr	Wenn der Körper uns etwas sagen will - Psychosomatische Beschwerden verstehen	Dr. Heidrun-Lioba Wunram (Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter)	Seminarraum der Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter, Uniklinik, Gebäude 53, Robert-Koch-Str. 10, 50931 Köln	8-12
9	VL	17.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Schulpflicht und „Fridays for Future“-Demonstrationen - Ein kniffliges Thema für Juristen?	Prof. Dr. Christian von Coelln (Lehrstuhl für Staats- und Verwaltungsrecht, Wissenschaftsrecht und Medienrecht)	Hörsaal 3, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	8-12
10	VL	19.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Wenn Omi die Brille in den Kühlschrank legt... Die Krankheit „Alzheimer Demenz“ und was Kinder schon dagegen tun können	Ann-Kristin Folkerts (Neuropsychologie und Gender Studies), Lena Haarmann (Medizinische Psychologie)	Hörsaal 2, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	8-12
11	VL	23.03.2020 - 14:00 bis 15:00 Uhr	Was bedeutet es, in Deutschland arm zu sein?	Dr. Steffen J. Roth (Institut für Wirtschaftspolitik)	Hörsaal 3, Physikalische Institute, Zülpicher Str. 77, 50937 Köln	8-12
12	VL	23.03.2020 - 17:00 bis 18:00 Uhr	Was bedeutet es, in Deutschland arm zu sein?	Dr. Steffen J. Roth (Institut für Wirtschaftspolitik)	Hörsaal 3, Physikalische Institute, Zülpicher Str. 77, 50937 Köln	8-12

## VERANSTALTUNGEN MIT ANMELDUNG (Für diese Veranstaltungen musst Du dich anmelden und benötigst wegen der begrenzten Plätze eine Zusage vom KinderUni-Team.)

Nr	Art	Termin	Titel	Dozent*in, Fachbereich	Raum	Alter
13	WS	02.03.2020 - 14:30 bis 15:30 Uhr 26.03.2020 - 14:00 bis 15:30 Uhr	Sonderbar, wunderbar, les(e)bar! Bücher kritisch lesen	Dr. Andre Kagelmann, Dr. Nadine Bieker (Institut für Deutsche Sprache und Literatur II, ALEKI - Arbeitsstelle für Kinder- und Jugendmedienforschung)	Raum 3.220, ALEKI, Bernhard-Feilchenfeld-Str. 11, 50969 Köln	8-12
14	WS	02.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Wie 8 Blatt Papier durch Falten und Kleben ein Buch ergeben	Freya Hunold und Team (Buchbinderei der Universitäts- und Stadtbibliothek)	Buchbinderei der Universitäts- und Stadtbibliothek (USB), Universitätsstr. 33, 50931 Köln; Treffpunkt: vor der Cafeteria der USB	8-12
15	WS	03.03.2020 - 14:00 bis 17:00 Uhr	Wie kommen Nachrichten ins Fernsehen? Im WDR Kinderstudio produzieren wir eigene Fernsehnachrichten	Prof. Dr. Claudia Loebbecke (Seminar für ABWL, Medien- und Technologiemanagement), Annette Busch-Wiesenthal (Westdeutscher Rundfunk, Marketing)	WDR-Arkaden, Untergeschoss, Elstergasse 1 / Breitestr. 6-26, 50667 Köln	8-12
16	WS	03.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Hilfe in der Not - eine Pflicht?	Prof. Dr. Thomas Nisters (Philosophisches Seminar)	Raum 4.011, Hauptgebäude der Universität, Albertus-Magnus-Platz, 50931 Köln	9-11
17	WS	04.03.2020 - 15:00 bis 17:00 Uhr	Transportieren ohne viel Energie zu verlieren	Dr. Ralf Müller, Andrea Bliesener (II. Physikalisches Institut)	Schülerlabor (Raum 126), Physikalische Institute, Zülpicher Str. 77, 50937 Köln; Treffpunkt: Foyer vor Hörsaal 2	10-12
18	WS	05.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Notfallversorgung und Wiederbelebung - gar nicht so schwer	Dr. Christoph Stosch, Sabine Bornemann (KISS - Kölner Interprofessionelles Skills Lab & Simulationszentrum), Dr. Uwe Trieschmann (Anästhesie), PD Dr. Frank Eifinger (Pädiatrie, Krankenhaus Porz am Rhein)	Seminarraum 6, Skills Lab im KISS - Kölner Interprofessionelles Skills Lab & Simulationszentrum, Uniklinik, Gebäude 65, Joseph-Stelzmann-Str. 9a, 50931 Köln	8-12
19	P	07.03.2020 - 10:00 bis 13:00 Uhr 04.04.2020 - 10:00 bis 16:00 Uhr 05.04.2020 - 10:00 bis 16:00 Uhr 06.04.2020 - 10:00 bis 16:00 Uhr 07.04.2020 - 10:00 bis 21:00 Uhr	Theaterprojekt: Julius	Prof. h.c. Nicholas Allen, Marcus Vick (KölnerKinderUniversität im Auftrag der studiobühneköln)	1. Termin: Foyer der studiobühneköln, Universitätsstraße 16a, 50937 Köln	8-12
20	WS	09.03.2020 - 17:00 bis 18:30 Uhr	Groß oder Klein - Wie Gene Dein Leben beeinflussen	Simon Uszkoreit, Robert Bayersdorf (CECAD - AG Schumacher)	Konferenzraum 0.01, Erweiterungsbau Theoretische Physik (ETP), Zülpicher Str. 77a, 50937 Köln	10-12
21	WS	10.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Sehr klein, jedoch sehr bedeutsam - Wie Bakterien mit Pflanzen zusammenarbeiten	Prof. Dr. Marcel Bucher, Dr. Mitzi Villajuana-Bonequi (Botanisches Institut, Exzellenzzentrum CEPLAS)	Hörsaal 0.024, Biozentrum der Universität, Zülpicher Str. 47b, 50674 Köln	10-12
22	WS	10.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Scratch - Spielend leicht Programmieren lernen!	Patrick Holz (Regionales Rechenzentrum Köln)	Raum 0.13 (Kursraum 2), Regionales Rechenzentrum (RRZK) der Universität, Weyertal 121, 50931 Köln	10-12
23	WS	10.03.2020 - 17:00 bis 18:00 Uhr	Voll gerecht - Wie schafft Europa gleiches Recht in vielen Sprachen?	Dr. Johanna Mattissen (Europäische Rechtslinguistik)	Seminarraum 0.03, Erweiterungsbau Theoretische Physik (ETP), Zülpicher Str. 77a, 50937 Köln	8-12
24	WS	11.03.2020 - 14:00 bis 17:00 Uhr	Wie kommen Nachrichten ins Fernsehen? Im WDR Kinderstudio produzieren wir eigene Fernsehnachrichten	Prof. Dr. Claudia Loebbecke (Seminar für ABWL, Medien- und Technologiemanagement), Annette Busch-Wiesenthal (Westdeutscher Rundfunk, Marketing)	WDR-Arkaden, Untergeschoss, Elstergasse 1 / Breitestr. 6-26, 50667 Köln	8-12
25	WS	11.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Eulen und Greifvögel	Christina Kirsch (Waldschule Köln)	Greifvogelstation, Waldschule auf Gut Leidenhausen, 51147 Köln Porz-Eil	8-12
26	WS	12.03.2020 - 14:00 bis 15:30 Uhr	Fidel - ein praktisches Kennenlernen der äthiopisch-eritreischen Schrift	Dr. Andrea Hollington (GSSC - Global South Studies Center)	Seminarraum 202, Physikalische Institute, Zülpicher Straße 77, 50937 Köln	8-12
27	WS	12.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Notfallversorgung und Wiederbelebung - gar nicht so schwer	Dr. Christoph Stosch, Sabine Bornemann (KISS - Kölner Interprofessionelles Skills Lab & Simulationszentrum), Dr. Uwe Trieschmann (Anästhesie), PD Dr. Frank Eifinger (Pädiatrie, Krankenhaus Porz am Rhein)	Seminarraum 6, Skills Lab im KISS - Kölner Interprofessionelles Skills Lab & Simulationszentrum, Uniklinik, Gebäude 65, Joseph-Stelzmann-Str. 9a, 50931 Köln	8-12
28	WS	12.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Haste mal'n bisschen Blut? Von Vampiren, Aderlässen und Blutspenden	Prof. Dr. Birgit Gathof, Dr. Melanie Störmer, Iris Loquai (Transfusionsmedizin/ Blutspendezentrale)	Wartebereich der Blutspendezentrale in der Transfusionsmedizin, Uniklinik, Gebäude 39, Kerpener Str. 62, 50937 Köln	8-12
29	WS	13.03.2019 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Licht und Schatten	Shahrouz Yazdanyar (Institut für Kunst & Kunsttheorie)	Fotolabor, Raum -1.104, Untergeschoss, Hauptgebäude der Humanwissenschaftlichen Fakultät, Block A, Gronewaldstr. 2, 50931 Köln	8-12
30	WS	14.03.2020 - 11:00 bis 13:00 Uhr	Waldforscher	Christina Kirsch (Waldschule Köln)	Waldschule auf Gut Leidenhausen, 51147 Köln Porz-Eil	8-12
31	WS	14.03.2020 - 15:00 bis 17:30 Uhr	Von Tierzähnen und Schneckenschalen - Wie schmückten sich die Menschen der Steinzeit?	Prof. Dr. Silvine Scharl und Fachschaft (Institut für Ur- und Frühgeschichte)	Seminarraum 0.03, Erweiterungsbau Theoretische Physik (ETP), Zülpicher Str. 77a, 50937 Köln	8-12
32	WS	16.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Entdecke die drei Superstars: Sonne, Haut und Schatten	Dr. Debora Grosskopf-Kroiher (Zentrum für Molekulare Medizin Köln)	Zentrum für Molekulare Medizin, Uniklinik, Gebäude 66, Robert-Koch-Str. 21, 50931 Köln	8-12
33	WS	16.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	Goodbye Chemotherapie! Eine schwere Suche braucht schlaue Detektive, die ihr Wissen weitergeben	Dr. Carmen Sánchez, Dr. Tamina Seeger-Nukpezah (Klinik I für Innere Medizin), Dr. Cornelia von Levetzow (Centrum für Integrierte Onkologie Köln)	Foyer des CIO-Gebäudes, Uniklinik, Gebäude 70, Kerpener Str. 62, 50937 Köln	8-12
34	WS	18.03.2020 - 16:00 bis 18:00 Uhr	Japan und Japanisch kennen lernen	Prof. Dr. Monika Unkel und Studierende (Ostasiatisches Seminar, Abteilung Japanologie), Katharina Dudzus und Team (Japanisches Kulturinstitut), Anna Bock (Alexander-von-Humboldt Gymnasium Bornheim)	Japanisches Kulturinstitut, Universitätsstr. 98, 50674 Köln	8-12
35	WS	18.03.2020 - 16:30 bis 17:15 Uhr	Die Funktionen des Gehirns	Dr. Natalia Kononenko, Melina Overhoff (CECAD Forschungszentrum)	Konferenzraum 0.01, Erweiterungsbau Theoretische Physik (ETP), Zülpicher Str. 77a, 50937 Köln	8-12
36	WS	20.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Warum bin ich so wütend?	Ellen Möller (Philosophisches Seminar)	Raum 4.016, Hauptgebäude der Universität, Albertus-Magnus-Platz, 50931 Köln	9-11
37	WS	20.03.2020 - 16:30 bis 18:00 Uhr	„Drei Religionen und die Suche nach ...“ - Wir vergleichen Religionen im Dialog	Dr. Recha Allgaier-Honal (Martin-Buber-Institut für Judaistik), Annika Krahn (Evangelisch-Theologisches Institut)	Seminarraum S81, Philosophikum, Universitätsstr. 41, 50931 Köln	9-11
38	WS	24.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Unsere Stimme	Tabea Thies (Institut für Linguistik)	Seminarraum 1.9, Phonetik, Herbert-Lewin-Haus, Herbert-Lewin-Straße 6, 50931 Köln	8-12
39	WS	24.03.2020 - 16:30 bis 18:30 Uhr	Scratch - Spielend leicht Programmieren lernen!	Patrick Holz (Regionales Rechenzentrum Köln)	Raum 0.13 (Kursraum 2), Regionales Rechenzentrum (RRZK) der Universität, Weyertal 121, 50931 Köln	10-12
40	WS	25.03.2020 - 15:30 bis 17:30 Uhr	Unser Wald als Ökosystem - eine Erlebnisexkursion	Frank Küchenhoff (im Auftrag der KölnerKinderUniversität)	Königsforst, Treffpunkt: Försterei Königsforst, Eingang Forsbacher Straße, Donarstr. 2, 51107 Köln	8-12
41	WS	25.03.2020 - 17:00 bis 18:00 Uhr	Die Kunst des Schreibens	Simin Rahmzadeh, Monika Frank (Historisches Archiv der Stadt Köln)	Historisches Archiv, Heumarkt 14, 50667 Köln	8-12
42	WS	26.03.2020 - 16:00 bis 19:00 Uhr	Wieso brennt eine Kerze, aber ein Stein nicht? Und was hat das Ganze mit Ernährung und Atmung zu tun?	Dr. Udo Flegel (Institut für Chemiedidaktik)	Raum -1.03, Untergeschoss, IBW-Gebäude, Herbert-Lewin-Str. 2, 50931 Köln	8-12
43	WS	07.04.2020 - 13:00 bis 17:30 Uhr	Jutebeutel oder Plastiktüte? Wir befragen Studierende zu ihrem Umweltverhalten	Franz Bauske (im Auftrag der KölnerKinderUniversität)	Hörsaal 3, Universitätsbibliothek - Eingang Rückseite, Kerpener Str. 62, 50937 Köln	8-12
44		19.09.2020 - 11:00 Uhr	KölnerKinderUni – Diplomfeier (Anmeldung erforderlich)	Sebastian Meusel (KölnerKinderUni der TH Köln)	TH Köln	0-99

Sei dabei!



Legende

VL = Vorlesung | WS = Workshop | P = Projekt

Die Veranstaltungsorte findest Du im Internet-Programm unter <http://www.kinderuni.uni-koeln.de/programm.html>