



# Kinder- & Jugendakademie Stuttgart

## Wintersemester 2023/ 2024

**Anmeldezeitraum: 09. bis 22.10.2023**

**Kurs Zu- und Absagen ergehen ab 24. Oktober 2023 per Mail**

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K 23 1 006	Russisch und russische Kultur für Anfänger mit Vorkenntnissen	Königin-Katharina-Stift	S / K	Sa., 11.11.2023	8
K 23 1 007	Russisch und russische Kultur für Fortgeschrittene	Königin-Katharina-Stift	S / K	Sa., 11.11.2023	8
K 23 1 009	So nah und so fern – Reise durch die Dauerausstellung „Islamischer Orient“ – 1 –	Lindenmuseum	S / K	Fr, 10.11.2023	5
K 23 1 010	So nah und so fern – Reise durch die Dauerausstellung „Islamischer Orient“ – 2 –	Lindenmuseum	S / K	Sa., 13.01.2024	5
K 23 1 015	Gutes Leben für unsere Zukunft aus der Sicht der Urvölker Südamerikas	Welthaus Stuttgart	S / K	Mi., 08.11.2023	3

<b>Kurs</b>	<b>Thema</b>	<b>Kursort</b>	<b>Bereich</b>	<b>Starttermin</b>	<b>Anzahl der Termine Ferien-Kurs</b>
K 23 1 024	Philosophieren macht stark	Karls-Gymnasium	S / K	Di., 14.11.2023	6
K 23 1 025	Chinesisch, Chemie, Autobau und mehr	Karls-Gymnasium	S / K MINT	Fr., 26.01.2024	2
K 23 1 027	Schach für Anfänger – 2 –	Marienschule	S / K	Mi., 08.11.2023	6
K 23 1 028	Schach für Anfänger – 3 –	Marienschule	S / K	Mi., 10.01.2024	6
K 23 1 029	Schach für fortgeschrittene Anfänger – 1 –	Marienschule	S / K	Fr., 10.11.2023	6
K 23 1 030	Schach für fortgeschrittene Anfänger – 2 –	Marienschule	S / K	Fr., 12.01.2024	6
K 23 1 031	Schach, Shogi und Xiangqi – Vielfalt des Schachs – Vielfalt des Geistes – 1 –	Vogelsangschule	S / K	Mo., 06.11.2023	6
K 23 1 032	Schach, Shogi und Xiangqi – Vielfalt des Schachs – Vielfalt des Geistes – 2 –	Vogelsangschule	S / K	Mo., 08.01.2024	6
K 23 1 033	Schach, Shogi und Xiangqi – Dynamik des Schachs – Dynamik des Denkens – 1 –	Vogelsangschule	S / K	Sa., 11.11.2023	4
K 23 1 034	Schach, Shogi und Xiangqi – Dynamik des Schachs – Dynamik des Denkens – 2 –	Vogelsangschule	S / K	Sa., 13.01.2024	4
K 23 1 042	Keramikwerkstatt: Form und Klang	Jörg-Ratgeb-Schule	S / K MINT	Fr., 01.12.2024	4
K 23 1 050	Girih – Kunst aus Geometrie	Vogelsangschule	S / K MINT	Mo., 12.02.2024	5 / FK
K 23 1 084	Astronomie für junge Forscher	Sternwarte Stuttgart	MINT	Mo., 06.11.2023	6

<b>Kurs</b>	<b>Thema</b>	<b>Kursort</b>	<b>Bereich</b>	<b>Starttermin</b>	<b>Anzahl der Termine Ferien-Kurs</b>
K 23 1 085	Mehr von Schiffen, Wind und Meer	Vereinsheim des Marine-Vereins Stuttgart	S / K MINT	Mo., 06.11.2023	6
K 23 1 086	Besuch im Mercedes Museum	Mercedes-Museum Stuttgart	S / K MINT	Di.; 28.11.2023	1
K 23 1 089	Elektrotechnik für Anfänger – 1 –	Österfeldschule	MINT	Mo., 30.10.2023	5 / FK
K 23 1 090	Elektrotechnik für Anfänger – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 11.11.2023	5
K 23 1 091	Elektrotechnik für Anfänger – 3 –	Österfeldschule	MINT	Di., 02.01.2024	5 / FK
K 23 1 092	Elektrotechnik für Anfänger – 4 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 13.01.2024	5
K 23 1 093	Elektrotechnik für Fortgeschrittene – 1 –	Österfeldschule	MINT	Mo., 30.10.2023	5 / FK
K 23 1 094	Elektrotechnik für Fortgeschrittene – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 11.11.2023	5
K 23 1 095	Elektrotechnik für Profis – 1 –	Österfeldschule	MINT	Di., 02.01.2024	5 / FK
K 23 1 096	Elektrotechnik für Profis – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 13.01.2024	5
K 23 1 097	Schritt für Schritt in die Elektronik und am Ende ein kleiner Roboter	Vogelsangschule	MINT	Sa., 20.01.2024	1
K 23 1 102	Kreativ am Computer Einführung ins Programmieren mit »Python« – 1 –	Online-Kurs	MINT	Mo., 30.10.2023	5 / FK
K 23 1 103	Kreativ am Computer Einführung ins Programmieren mit »Python« – 2 –	Online-Kurs	MINT	Fr. 12.01.2024	5
K 23 1 104	Spiele – Animationen – Präsentationen selbst programmieren / erstellen mit »Scratch«, Grundkurs – 1 –	Online-Kurs	MINT	Fr., 19.01.2024	5

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K 23 1 105	Programmieren mit »Scratch«, Grundkurs – 2 –	Österfeldschule	MINT	Mo., 30.10.2023	5 / FK
K 23 1 106	Programmieren mit »Scratch«, Grundkurs – 3 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 11.11.2023	5
K 23 1 107	Programmieren mit »Scratch«, Grundkurs – 4 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 13.01.2024	5
K 23 1 108	Programmieren mit »Scratch«, Grundkurs – 5 –	Online-Kurs	MINT	Mo., 12.02.2024	5 / FK
K 23 1 109	Einen Trickfilm mit »Scratch« selbst entwickeln und animieren Scratch-Aufbau-Workshop	Online-Kurs	MINT	Fr., 10.11.2023	6
K 23 1 110	Mit »Scratch« eine Geschichte erzählen – Scratch-Aufbau-Workshop	Online-Kurs	MINT	Fr., 10.11.2023	5
K 23 1 112	Gemeinsam arbeiten mit »Scratch« – Scratch-Aufbau-Workshop – für Klasse 5 bis 8	Online-Kurs	MINT	Sa. 04.11.2023	3 bis 4
K 23 1 121	Programmieren und steuern mit dem »Calliope mini« – Calliope- Aufbau-Workshop	Vogelsangschule	MINT	Fr. 05.01.2024	1 / FK
K 23 1 123	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino	Österfeldschule	MINT	Sa., 13.01.2024	5
K 23 1 124	Was kann mein Computer wenn er frei hat? – Ein Kreativkurs am Computer	Online-Kurs	MINT	Sa., 11.11.2023	6

**Wenn Sie mit Ihrem Kind die Kurse ausgewählt haben, müssen Sie die Kurse vorbuchen. Das können Sie im Anmeldezeitraum vom 09. bis 22.10.2023 unter: [www.kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de](http://www.kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de) => Anmeldung**

**Hier finden Sie auch unser komplettes Programmheft.**

#### **Geschäftsführung / Kontakt:**

Nadine Reinhardt  
Hartmut Thamm  
Marienschule  
Römerstraße 16  
70180 Stuttgart

E-Mail: [info@kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de](mailto:info@kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de)  
E-Mail: [info@kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de](mailto:info@kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de)  
Fax: 0711 216 8 83 77  
Tel: 0711 216 6 02 99  
Internet: [www.kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de](http://www.kinder-und-jugendakademie-stuttgart.de)