



# Kinder- & Jugendakademie Stuttgart

## Wintersemester 2021 / 2022

**Anmeldezeitraum: 27. September bis 15. Oktober 2021**  
**Kurs Zu- und Absagen ergehen ab dem 27. Oktober 2021 per Mail**

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K21 1 003	English Conversation - 2 -	Albschule	S / K MINT	Mi., 10.11.2021	6
K21 1 005	English Conversation - 4 -	Albschule	S / K MINT	Mi., 19.01.2022	6
K21 1 007	Französisch für Anfänger und Fortgeschrittene	Vogelsangschule	S / K	Mo., 17.01.2022	3
K21 1 007	Russisch und russische Kultur für Anfänger mit Vorkenntnissen	Königin-Katharina-Stift	S / K	Sa., 19.11.2021	8
K21 1 009	Russisch und russische Kultur für Fortgeschrittene	Königin-Katharina-Stift	S / K	Sa., 19.11.2021	8
K21 1 012	Von wilden und zahmen Tieren in der asiatischen Kunst - 1 -	Linden-Museum	S / K	Do., 18.11.2021	5

<b>Kurs</b>	<b>Thema</b>	<b>Kursort</b>	<b>Bereich</b>	<b>Starttermin</b>	<b>Anzahl der Termine Ferien-Kurs</b>
K21 1 013	Von wilden und zahmen Tieren in der asiatischen Kunst – 1 –	Linden-Museum	S / K	Do., 22.01.2022	5
K21 1 023	Philosophieren macht stark – 1 –	Karls-Gymnasium	S / K	Di., 18.01.2022	6
K21 1 024	Philosophieren macht stark – 2 –	Königin-Katharina-Stift	S / K	Mi., 19.01.2022	6
K21 1 026	Chinesisch, Chemie, Autobau und mehr	Karls-Gymnasium	S / K MINT	Fr., 28.01.2022	2
K21 1 028	Schach für Anfänger – 2 –	Marienschule	S / K	Mi., 10.11.2021	6
K21 1 029	Schach für fortgeschrittene Anfänger	Marienschule	S / K	Fr., 12.11.2021	6
K21 1 030	Schach, Shogi und Xiangqi – Vielfalt des Schachs – Vielfalt des Geistes – 1 –	Vogelsangschule	S / K	Mo., 08.11.2021	6
K21 1 031	Schach, Shogi und Xiangqi – Vielfalt des Schachs – Vielfalt des Geistes – 2 –	Vogelsangschule	S / K	Mo., 10.01.2022	6
K21 1 032	Schach, Shogi und Xiangqi – Dynamik des Schachs – Dynamik des Denkens – 1 –	Vogelsangschule	S / K	Sa., 13.11.2021	4
K21 1 033	Schach, Shogi und Xiangqi – Dynamik des Schachs – Dynamik des Denkens – 2 –	Vogelsangschule	S / K	Sa., 15.01.2022	4
K21 1 048	Das römische Reich	Sommerrainschule	S / K MINT	Mo., 10.01.2022	6
K21 1 051	Girih – Kunst aus Mathematik	Vogelsangschule	S / K MINT	Mo., 02.02.2022	5 / FK
K21 1 065	Biochemie – wie funktioniert eigentlich mein Körper? – 1 –	Österfeldsschule	MINT	Sa.; 13.11.2021	5

<b>Kurs</b>	<b>Thema</b>	<b>Kursort</b>	<b>Bereich</b>	<b>Starttermin</b>	<b>Anzahl der Termine Ferien-Kurs</b>
K21 1 066	Biochemie – wie funktioniert eigentlich mein Körper? – 2 –	Österfeldsschule	MINT	Do., 23.12.2021	5 / FK
K21 1 067	Biochemie – wie funktioniert eigentlich mein Körper? – 3 –	Online-Kurs	MINT	Mo., 03.01.2022	5 / FK
K21 1 068	Biochemie – wie funktioniert eigentlich mein Körper? – 3 –	Online-Kurs	MINT	Sa., 15.01.2022	5
K21 1 078	Astronomie für junge Forscher	Sternwarte Stuttgart	MINT	Mo., 22.01.2022	6
K21 1 080	Mehr von Schiffen, Wind und Meer	Vereinsheim des Marinevereins Stuttgart	S / K MINT	Mo., 08.11.2021	6
K21 1 088	Elektrotechnik für Anfänger – 1 –	Österfeldschule	MINT	Di., 02.11.2021	5 / FK
K21 1 089	Elektrotechnik für Anfänger – 2 –	Österfeldschule	MINT	Do., 23.11.2021	5 / FK
K21 1 090	Elektrotechnik für fortgeschrittene Anfänger – 1 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 13.11.2021	5
K21 1 091	Elektrotechnik für fortgeschrittene Anfänger – 2 –	Österfeldschule	MINT	Do., 23.11.2021	5 / FK
K21 1 100	Programmieren mit »Scratch« Grundkurs – 3 –	Online-Kurs	MINT	Mo., 03.01.2022	5 / FK
K21 1 101	Programmieren mit »Scratch« Grundkurs – 4 –	Online-Kurs	MINT	Sa., 15.01.2022	5
K21 1 094	Ein Computerspiel mit »Scratch« selbst entwickeln und programmieren Scratch Aufbaukurs	Marienschule	MINT	Fr., 14.01.2022	6
K21 1 095	Einen Trickfilm mit »Scratch« selbst entwickeln und animieren Scratch Aufbaukurs	Vogelsangschule	MINT	Fr., 14.01.2022	6
K21 1 096	»Scratch« und LEGO-WeDo – Scratch Aufbaukurs	Vogelsangschule	MINT	Mo., 28.02.2022	5 / FK
K21 1 103	Gemeinsam arbeiten mit »Scratch« – Scratch-Aufbau-Workshop – 2 –	Online-Kurs	MINT	Sa. 27.11.2021	1

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K21 1 107	Programmieren und steuern mit dem »Calliope mini« – Calliope-Aufbau-Workshop	Online-Kurs	MINT	Sa., 15.01.2022	1
K21 1 108	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino – 1 –	Österfeldschule	MINT	Di., 02.11.2021	5 / FK
K21 1 109	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 13.11.2021	5
K21 1 110	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino – 3 –	Online-Kurs	MINT	Mo., 03.01.2022	5 / FK
K21 1 111	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino – 4 –	Online-Kurs	MINT	Sa., 15.01.2022	5
K21 1 112	Arduino und »Scratch« – 1 –	Österfeldschule	MINT	Di., 02.11.2021	5 / FK
K21 1 113	Arduino und »Scratch« – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 13.11.2021	5
K21 1 114	Was kann mein Computer, wenn er »frei« hat? – ein Kreativkurs am Computer	Online-Kurs	MINT	Sa., 15.01.2022	6
K21 1 116	Wir Produzieren unseren eigenen Trickfilm	Vogelsangschule	MINT	Mo., 02.02.2022	5

**Wenn Sie mit Ihrem Kind die Kurse ausgewählt haben, müssen Sie die Kurse vorbuchen. Das können Sie im Anmeldezeitraum vom 27.09. bis 15.10.2021 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)