



Kinder- & Jugendakademie Stuttgart

Sommersemester 2022

Anmeldezeitraum: 31. Januar bis 17. Februar

Kurs Zu- und Absagen ergehen ab dem 25. Februar per Mail

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K 21 2 003	English Conversation - 2 -	Filderschule	S / K MINT	Mi., 09.03.2022	6
K 21 2 005	English Conversation - 4 -	Filderschule	S / K MINT	Mi., 27.04.2022	6
K 21 2 007	Russisch und russische Kultur für Anfänger mit Vorkenntnissen	Königin-Katharina-Stift	S / K	Sa., 12.03.2022	8
K 21 2 008	Russisch und russische Kultur für Fortgeschrittene	Königin-Katharina-Stift	S / K	Sa., 12.03.2022	8
K 21 2 010	Ozeanien: Vom Leben auf großen und kleinen Inseln - 1 -	Linden-Museum	S / K	Sa., 07.05.2022	5
K 21 2 011	Ozeanien: Vom Leben auf großen und kleinen Inseln - 2 -	Linden-Museum	S / K	Mi., 22.06.2022	5

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K 21 2 018	Philosophieren macht stark – 1 –	Karls-Gymnasium	S / K	Di., 26.04.2022	6
K 21 2 019	Philosophieren macht stark – 2 –	Königin-Katharina-Stift	S / K	Mi., 27.04.2022	6
K 21 2 021	Schach für Anfänger – 2 –	Marienschule	S / K	Mi., 09.03.2022	6
K 21 2 022	Schach für Anfänger – 3 –	Marienschule	S / K	Mi., 11.05.2022	6
K 21 2 023	Schach für fortgeschrittene Anfänger – 1 –	Marienschule	S / K	Mi., 11.03.2022	6
K 21 2 024	Schach für fortgeschrittene Anfänger – 2 –	Marienschule	S / K	Fr., 13.05.2022	6
K 21 2 025	Schach, Shogi und Xiangqi – Vielfalt des Schachs – Vielfalt des Geistes – 1 –	Vogelsangschule	S / K	Mo., 07.03.2022	6
K 21 2 026	Schach, Shogi und Xiangqi – Vielfalt des Schachs – Vielfalt des Geistes – 2 –	Vogelsangschule	S / K	Mo., 09.05.2022	6
K 21 2 027	Schach, Shogi und Xiangqi – Dynamik des Schachs – Dynamik des Denkens – 1 –	Vogelsangschule	S / K	Sa., 12.03.2022	4
K 21 2 028	Schach, Shogi und Xiangqi – Dynamik des Schachs – Dynamik des Denkens – 2 –	Vogelsangschule	S / K	Sa., 14.05.2022	4
K 21 2 046	Girih – Kunst aus Mathematik	Vogelsangschule	S / K MINT	Mo., 01.08.2022	5 / FK
K 21 2 070	Astronomie für junge Forscher	Sternwarte Stuttgart	MINT	Mo., 07.03.2022	6
K 21 2 075	Elektrotechnik für Anfänger – 1 –	Österfeldschule	MINT	Mo., 28.02.2022	5 / FK
K 21 2 076	Elektrotechnik für Anfänger – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 12.03.2022	5

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K 21 2 077	Elektrotechnik für Anfänger – 3 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 30.04.2022	5
K 21 2 078	Elektrotechnik für Anfänger – 4 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 25.06.2022	5
K 21 2 079	Elektrotechnik für fortgeschrittene Anfänger – 1 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 12.03.2022	5
K 21 2 080	Elektrotechnik für fortgeschrittene Anfänger – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 30.04.2022	5
K 21 2 081	Elektrotechnik für fortgeschrittene Anfänger – 3 –	Österfeldschule	MINT	Sa. 25.06.2022	5
K 21 2 087	Programmieren mit »Scratch« Grundkurs – 1 –	Österfeldschule	MINT	Sa., 12.03.2022	5
K 21 2 088	Programmieren mit »Scratch« Grundkurs – 2 –	Online-Kurs	MINT	Di., 19.04..2022	5 / FK
K 21 2 089	Programmieren mit »Scratch« Grundkurs – 3 –	Online-Kurs	MINT	Di., 07.06..2022	5 / FK
K 21 2 90	Einen Trickfilm mit »Scratch« selbst entwickeln und animieren Scratch Aufbaukurs	Online-Kurs	MINT	Mo., 13.06.2022	5 / FK
K 21 2 091	»Scratch« und LEGO-WeDo – Scratch Aufbaukurs	Vogelsangschule	MINT	Di., 07.06.2022	5 / FK
K 21 2 092	Gemeinsam arbeiten mit »Scratch« – Scratch-Aufbau-Workshop – für Klasse 5 bis 7	Online-Kurs	MINT	Sa. 30.04.2022	1
K 21 2 096	Programmieren mit »LOGO« – für Klasse 4 bis 6	Online-Kurs	MINT	Sa. 30.04.2022	5
K 21 2 099	Programmieren und steuern mit dem »Calliope mini« – Calliope- Aufbau-Workshop	Online-Kurs	MINT	Sa., 30.04.2022	1
K 21 2 100	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino – 1 –	Online-Kurs	MINT	Di., 19.04.2022	5 / FK
K 21 2 101	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino – 2 –	Österfeldschule	MINT	Sa. 30.04.2022	5

Kurs	Thema	Kursort	Bereich	Starttermin	Anzahl der Termine Ferien-Kurs
K 21 2 102	Mikrocontroller-Programmierung mit Arduino - 3 -	Online-Kurs	MINT	Di., 07.06.2022	5 / FK
K 21 2 103	Arduino und »Scratch« - 1 -	Österfeldschule	MINT	Sa., 28.02.2022	5
K 21 2 104	Arduino und »Scratch« - 2 -	Österfeldschule	MINT	Sa., 25.06.2022	5
K 21 2 105	Was kann mein Computer, wenn er »frei« hat? - ein Kreativkurs am Computer	Online-Kurs	MINT	Sa., 07.05.2022	6
K 21 2 106	Schau mal, da bin ich im Internet ... Gestalte Deine eigene Homepage	Vogelsangschule	MINT	Mo., 01.08.2022	5 / FK
K 21 2 107	Wir Produzieren unseren eigenen Trickfilm	Vogelsangschule	MINT	Di., 07.06.2022	5 / FK

Wenn Sie mit Ihrem Kind die Kurse ausgewählt haben, müssen Sie die Kurse vorbuchen. Das können Sie im Anmeldezeitraum vom 27.02. bis 17.02.2022 unter: 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
E-Mail: 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