

WIENÜTRA

#FÜREUCH
🌐 KINDERINFOWIEN.AT

CODING, ROBOTICS & CO.
Programmieren spielerisch lernen
3 bis 13 Jahre

Eure Kinder interessieren sich für Computersprache und Programmieren von Spielen, Apps und Internetseiten?

Hier findet ihr eine Auflistung von **Online-Angeboten** und **Anbieter_innen in Wien**, die sich mit **Medienprojekten** und **Coding** (Programmieren) sowie **Robotics** beschäftigen.

Was ist ein Drag & Drop-System?

Drag & Drop ist eine Computerfunktion, bei der grafische Elemente am Bildschirm mit Mausklick ausgewählt werden, um dann an eine andere Stelle verschoben zu werden. Es eignet sich besonders für Kinder ab 5 J. zum Einstieg in die Programmiersprache.

Was ist Coding?

Beim Coding (auf Deutsch: Programmieren) wird eine Computersprache angewendet, um z. B. Websites oder Apps zu programmieren. Der Code sagt dem Computer, dem Laptop, dem Smartphone, dem Roboter oder der Künstlichen Intelligenz, was zu tun ist.

Was ist Robotics?

Die Robotik befasst sich mit der Konstruktion, dem Bau, dem Betrieb und der Verwendung von Robotern sowie Computersystemen für deren Steuerung.

Was ist Making?

Beim Making werden Werkstücke hergestellt. Dazu wird mit verschiedensten Materialien gearbeitet. 3D-Drucker, Laser Cutter und mehr. Oftmals wird dafür auch mit Design-Programmen gearbeitet oder programmiert. Im WIENXTRA-Medienzentrum findet ihre viele Making-Angebote.

Ihr habt Fragen zu Sicherheit im Internet und Medien in der Familie? Oder wo ihr kreative Kurse mit Medien machen könnt? Themen findet ihr in unseren Infos A-Z kinderinfowien.at/infos-a-z unter dem jeweiligen Schlagwort.

- [Medien - Rat & Hilfe](#)
- [Fotografie und Trickfilm](#)

Kinder sind teuer. Gerne unterstützt euch das [Kinderinfo-Team](#) bei der Suche nach kostengünstigen Angeboten.

WIENXTRA arbeitet für **Kinder in all ihrer Vielfalt**. Menschen mit Behinderungen wollen wir bestmöglich unterstützen. Kontaktiert uns, wenn ihr Fragen habt oder erkundigt euch bei den Veranstalter_innen, ob ihre Angebote für euch passend sind.

ONLINE ANGEBOTE	
<i>Gratis</i> AntMe! antme.net	<ul style="list-style-type: none">• ab 6 J.• online Programmiersprache lernen für Fortgeschrittene• Software zum Downloaden
Calli Clever tipptrainer-fuer-kinder.de	<ul style="list-style-type: none">• ab 6 J.• Lernen von 10-Finger-System• Lerneinheiten, Spiel und Spaß

ONLINE ANGEBOTE	
<p><i>Gratis</i> Code.org code.org</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ab 5 J. • online Programmierstunden mit Drag & Drop-System • Programmiersprache spielerisch via Tutorial lernen - in vielen Sprachen
<p><i>Gratis</i> cody21 cody21.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 8-10 J. • für Volksschulklassen • Informatik und Medienkompetenz spielerisch mit Erklär- und Mitmachvideos lernen
<p><i>Gratis</i> Scratch scratch.mit.edu</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ab 8 J. • online Programmieren mit Drag & Drop-System • Hilfe durch Community Scratcher • online Account erstellen, um alle Tools zu nutzen, zu speichern und Lerneinheiten zu erfüllen, auch zum Downloaden
<p><i>Gratis</i> ScratchJr. scratchjr.org</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5-7 J. • interaktive Geschichten und Spiele gestalten • Programmieren spielerisch kennenlernen
<p><i>Gratis</i> Snap! snap.berkeley.edu</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ab 8 J. • online Programmieren mit Drag & Drop-System
ANBIETER_INNEN	
<p>Die Wiener Volkshochschulen 01 893 00 83 VHS-Bildungstelefon info@vhs.at vhs.at</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ab 10 J. • PC-Grundkenntnisse, 10-Finger-Schreiben, Spiele programmieren, 3D-Druck • Kurse und Workshops, aktuelle Termine unter: vhs.at/de/e/jungebildung • Infos zur Barrierefreiheit: vhs.at/de/barrierefreiheit
<p><i>Gratis</i> CoderDojo Wien Am Hof 6A 1010 Wien Barrierefreier Zugang hallo@wien.coderdojo.net wien.coderdojo.net facebook.com/coderdojowien</p>	<p>Computertechnik und Programmieren lernen</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 8 J. • Kurse und Workshops, aktuelle Termine auf der Website und auf Facebook • Anmeldung erforderlich • Kinder mit Behinderungen willkommen, Absprache erforderlich!
<p><i>Gratis</i> A1 digital.campus Ernst-Melchior-Gasse 1 1020 Wien 050 664 445 05 Barrierefreier Zugang digital.campus@a1.at a1digitalcampus.at</p>	<p>Workshops für Schulklassen</p> <ul style="list-style-type: none"> • 7-14 J. • Programmieren • Robotics • Ingenieur-Design • Digitale Kompetenz • mehr Infos über das Beratungsangebot auf der Infoliste "Medien - Rat & Hilfe" • Kinder mit Behinderungen willkommen!

ANBIETER_INNEN	
<p>ROBBO CLUB WIEN Bruno Marek Allee 20 1020 Wien 01 417 1035 robboclub.at</p>	<p>Programmieren, 3-D Modellieren, Robotics</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 5 J. • Programmiersprache Scratch • ScratchDuino-Roboterbausätze & Mikroelektronikbausätze • 3D-Drucker • wöchentliche Kurse, Intensiv-Kurse, Sommercamp • kostenlose Schnupperstunde • Geschwisterrabatt • Kinder mit Behinderungen willkommen!
<p><i>Gratis</i> Computer Clubhouse (CCV 3) Wiener Kinderfreunde Lechnerstraße 2-4/4 1030 Wien 01 401 25 20117 Barrierefreier Zugang ewald.hauft@wien.kinderfreunde.at bit.ly/3xeLJ7v</p>	<p>Erlernen von Standardprogrammen</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 6 J. • freies Arbeiten am Computer mit Mediencoaches • 1 x pro Monat Schwerpunktworkshop • Mo & Mi 14:00–17:00 Uhr • Kinder mit Behinderungen willkommen!
<p>RoboManiac GmbH Auenbruggergasse 2/11 1030 Wien 0664 503 77 67 info@robomaniac.at robomaniac.at</p>	<p>Coding, Programmieren, BlueBot, Robotics</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5-16 J. • Semesterkurse online und offline • Kurse in Kindergärten und Schulen • Feriencamps (ab 6 J.) • Family Day Familien Workshops (5-15 J.) • Programm bei Geburtstagsfesten
<p><i>Gratis</i> Transformer - TU Wien Rennweg 89A 1030 Wien Barrierefreier Zugang transformer@tuwien.ac.at transformer.project.tuwien.ac.at</p>	<p>Coding, Robotics, 3D-Modellieren, KI und Stickmaschine</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 8 J. • Workshops • Offene Werkstatt für die ganze Familie • Kinder mit Behinderungen willkommen! • Exklusive Workshops für Kinder mit Behinderungen möglich • Infos zur Barrierefreiheit: transformer.project.tuwien.ac.at/barrierefreiheit
<p><i>Gratis</i> Wissensraum Reinprechtsdorfer Straße 1C (Gassenlokal) 1050 Wien 0676 897 578 321 Barrierefreier Zugang Zugang mit Rampe wissensraum@science-center-net.at wissensraum.info</p>	<p>3D-Modellieren und Stickmaschine</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 10 J. • Workshops • ohne Anmeldung • Kinder mit Behinderungen nach Absprache willkommen!
<p>KINDERWORKSHOPS MUMOK mumok museum moderner kunst stiftung ludwig wien MuseumsQuartier/Hof 1 Museumsplatz 1 1070 Wien 01 525 00 1313 Barrierefreier Zugang kunstvermittlung@mumok.at mumok.at mumok.at/besuchen/programm/kinder-familien</p>	<p>Programmierkurse</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 8 J. • 6 und 12-teilige aufbauende Semesterkurse • Ferienkurse • Infos zur Anmeldung: bit.ly/3J26tHm • Kinder mit Behinderungen willkommen! • Infos zur Barrierefreiheit: mumok.at/besuchen/barrierefreiheit

ANBIETER_INNEN	
<p><i>Gratis</i> WIENXTRA-Medienzentrum Zieglergasse 49/II 1070 Wien 01 909 4000 83444 Mi-Sa 14:00-19:00 Barrierefreier Zugang Lift, barrierefreie Toilette medienzentrum@wienextra.at medienzentrum.at</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Coding & Making • Virtual Reality Workshops • Equipment für Medienprojekte ausleihen • Film Workshops • Schnittplätze
<p><i>Gratis</i> WIENXTRA-Spielebox Albertgasse 37 1080 Wien 01 909 4000 83424 Mo, Mi, Fr 13:00-18:30, Di und Do 10:00-12:00, Oktober bis März: Sa 10:00-14:00 spielebox@wienextra.at spielebox.at</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Games-Workshops für Kinder und Familien • Brettspielverleih
<p>Engineering For Kids® Austria Thurngasse 4 1090 Wien 0664 882 268 22 Barrierefreier Zugang Zugang und Toiletten sind barrierefrei office@engineeringforkids.at engineeringforkids.com/international-locations</p>	<p>Robotics und Programmieren</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3-14 J. • Semesterkurse • Feriencamps • Workshops • Gratis Schnupperstunde, Anmeldung unter: bit.ly/EFK-Spring24-Trials • Angebot in Deutsch und Englisch • Kinder mit Behinderungen willkommen!
<p>ROBBO CLUB WIEN Nordbergstraße 15 1090 Wien 01 417 1035 robboclub.at</p>	<p>Programmieren, 3-D Modellieren, Robotics</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 5 J. • Programmiersprache Scratch • ScratchDuino-Roboterbausätze & Mikroelektronikbausätze • 3D-Drucker • wöchentliche Kurse, Intensiv-Kurse, Sommercamps • kostenlose Schnupperstunde • Geschwisterrabatt • Kinder mit Behinderungen willkommen!
<p>DaVinciLab Auhofstrasse 155/Top15+16 1130 Wien 0699 107 04 859 office@davincilab.at davincilab.at</p>	<p>Erlernen von Programmiersprachen, Game- und App-Design</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 8 J. • Kurse, Workshops und Feriencamps • aktuelle Termine auf der Website • Online Kurse • Geschwisterrabatt
<p>Technisches Museum Wien Mariahilfer Straße 212 1140 Wien 01 899 980 Mo-Fr 9:00-18:00, Sa, So und Ftg. 10:00-18:00 Barrierefreier Zugang Standort und Toilette sind Barrierefrei wissensvermittlung@tmw.at technischesmuseum.at</p>	<p>Robotics und digitale Bildung Workshops</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 4 J. • für Familien am Wochenende • für Kindergartengruppen und Schulklassen unter der Woche, Anmeldung unter: 01 89998 3001 oder wissensvermittlung@tmw.at techLAB - Maker*Space • ab 8 J. (ab 12 J. ohne Begleitperson) • offener Betrieb: Do-So von 14:00-17:30 • Workshops <p>Infos zur Barrierefreiheit: technischesmuseum.at/besuchen/barrierefreier_besuch</p>

ANBIETER_INNEN	
<p><i>Gratis</i> Computer Clubhouse (CCV 16) Wiener Kinderfreunde Neulerchenfelderstraße 83 1160 Wien 01 401 252 0117 Barrierefreier Zugang ewald.hauft@wien.kinderfreunde.at bit.ly/3xgYs9R</p>	<p>Erlernen von Standardprogrammen</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 6 J. • 1 x pro Monat Schwerpunktworkshop • freies Arbeiten am Computer mit Mediencoaches, Erlernen von Standardprogrammen • Do 14:00-18:00 • Kinder mit Behinderungen willkommen!
<p>WUNDERWUZZI ROBOTER E.U. office@wunderwuzzi.at wunderwuzzi.at</p>	<p>Kurse für Schulklassen und Kindergruppen</p> <ul style="list-style-type: none"> • ab 6 j. • Gemeinsam Roboter bauen, mit ihnen experimentieren und spielen • Termin und Ort nach Vereinbarung • DIY Roboterbausets auf der Website bestellbar • Kinder mit Behinderungen willkommen!

Habt ihr noch einen tollen Tipp? Habt ihr ein Angebot genutzt und wollt eine Rückmeldung dazu geben?
Das Team der WIENXTRA-Kinderinfo freut sich auf eure Informationen!

WIENXTRA-Kinderinfo

MuseumsQuartier/Hof 2

Museumsplatz 1

1070 Wien

Tel. +43 1 909 4000 84400

kinderinfowien@wienextra.at

kinderinfowien.at

blog.kinderinfowien.at

Unser Inforaum ist geöffnet:

Di bis Fr 14:00-18:00 und Sa, So, Ftg 10:00-17:00 (Mo immer geschlossen)

Diese Informationen wurden vom Team der WIENXTRA-Kinderinfo aufbereitet. Die Auswahl der Angebote basiert auf den WIENXTRA-Leitsätzen. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste sowie für die Qualität der Angebote übernimmt WIENXTRA keine Gewähr.