



Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Wissen+ für schlaue Köpfchen: Wie baut man einen Roboter? Für GrundschülerInnen der 3.-5. Klasse

Themenbereich

Naturwissenschaften

Kursbeschreibung

Wir bauen auf spielerische Weise verschiedene kleine Roboter zusammen und steuern sie über den Computer. Gemeinsam unternehmen wir die ersten Schritte in der "Robotik" und lernen, wie die verschiedenen Bausteine, Sensoren und Motoren zusammenpassen und wie man sie programmieren kann, um sie direkt zu steuern.

Dazu wird ein programmierbarer und modularer Roboterbaukasten benutzt, der die Entwicklung der Kinder fördert und das Lernen unterstützt. Durch das eigenständige Bauen und Programmieren können die Kinder die Ergebnisse ihrer Arbeit selbst erfühlen, sehen und hören.

Kurssprache

Deutsch

Beginn Ende Kurstage

19.08.2024 23.08.2024

Beginnzeit Endzeit Dauer
09:00 Uhr 12:30 Uhr 1050 Minuten

Beschreibung Zeit

1

Ort Meran

Ortweinstraße 6

Zielgruppe

Kinder

Referent/in

Rosa Maria Vorhauser

Gebühr

119€

Anmeldeschluss

19.08.2024





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter

Detailseite zum Kurs

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Ansprechperson

Tel. Email

GAS - Solidarische Einkaufsgruppen - GINKO Gruppi di Acquisto Solidale

Themenbereich

Umwelt, Ökologie

Kursbeschreibung

"Gruppo d'acquisto" (GAS) bezeichnet eine Gruppe von Menschen, die sich zusammentun, um Lebensmittel und andere Gebrauchsgüter zu erwerben und diese unter sich zu verteilen. Es handelt sich dabei um gelebtes gemeinsames, auf Solidarität abzielendes Einkaufen von Familien und Einzelpersonen. Die GAS Gruppen möchten Konsum und Dienstleistungen in den Dienst einer humaneren Wirtschaftswelt stellen.

Diese soll sich an den Bedürfnissen der Menschen und der Umwelt orientieren.

Bei der Produktwahl bevorzugen GAS-Gruppen regionale Produkte, biologische und ökologische Produkte, Kleinproduzenten, Sozialgenossenschaften und Non-Profit-Organisationen.

Kurssprache

Deutsch

Beginn 09.01.2024 Ende 02.07.2024 Kurstage

())

Beginnzeit 18:30 Uhr

Endzeit 19:30 Uhr Dauer 840 Minuten

Beschreibung Zeit

Ort

Meran

Ortweinstraße 6

Zielgruppe

Erwachsene allgemein

Referent/in

Elda Dalla Bona





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Gebühr

0 € kostenfrei

Anmeldeschluss

02.07.2024

Kursanbieter Detailseite zum Kurs

Volkshochschule Urania Meran Gen. -

Ansprechperson

Tel. Email

Wissen+ für schlaue Köpfchen: Wie baut man einen Roboter? Für GrundschülerInnen der 3.-5. Klasse

Themenbereich

Naturwissenschaften

Kursbeschreibung

Wir bauen auf spielerische Weise verschiedene kleine Roboter zusammen und steuern sie über den Computer. Gemeinsam unternehmen wir die ersten Schritte in der "Robotik" und lernen, wie die verschiedenen Bausteine, Sensoren und Motoren zusammenpassen und wie man sie programmieren kann, um sie direkt zu steuern.

Dazu wird ein programmierbarer und modularer Roboterbaukasten benutzt, der die Entwicklung der Kinder fördert und das Lernen unterstützt. Durch das eigenständige Bauen und Programmieren können die Kinder die Ergebnisse ihrer Arbeit selbst erfühlen, sehen und hören.

Kurssprache

Deutsch

Beginn Ende Kurstage

01.07.2024 05.07.2024

Beginnzeit Endzeit Dauer
09:00 Uhr 12:30 Uhr 1050 Minuten

Beschreibung Zeit

Ort

Meran

Ortweinstraße 6

Zielgruppe

Kinder





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Referent/in

Manuel Ratschiller

Gebühr

119€

Anmeldeschluss

01.07.2024

Kursanbieter

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Detailseite zum Kurs

Ansprechperson

Tel. Email

GASlein: Solidarische Einkaufsgruppen - Gruppi di Acquisto S

Themenbereich

Umwelt, Ökologie

Kursbeschreibung

"Gruppo d'acquisto" (GAS) bezeichnet eine Gruppe von Menschen, die sich zusammentun, um Lebensmittel und andere Gebrauchsgüter zu erwerben und diese unter sich zu verteilen. Es handelt sich dabei um gelebtes gemeinsames, auf Solidarität abzielendes Einkaufen von Familien und Einzelpersonen. Die GAS Gruppen möchten Konsum und Dienstleistungen in den Dienst einer humaneren Wirtschaftswelt stellen. Diese soll sich an den Bedürfnissen der Menschen und der Umwelt orientieren. Bei der Produktwahl bevorzugen GAS-Gruppen regionale Produkte, biologische und ökologische Produkte, Kleinproduzenten, Sozialgenossenschaften und Non-Profit-Organisationen, faire Arbeitsbedingungen bei den Produzenten.

Kurssprache

Deutsch

Beginn Ende Kurstage 30.05.2024 5

Beginnzeit Endzeit Dauer 18:30 Uhr 19:30 Uhr 600 Minuter

Beschreibung Zeit

-





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Ort

Meran

Ortweinstraße 6

Zielgruppe

Erwachsene allgemein

Referent/in

Anna Pellegrini

Gebühr

0 € kostenfrei

Anmeldeschluss

25.01.2024

Kursanbieter

Detailseite zum Kurs

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Ansprechperson

Tel.

Email

GAS - Solidarische Einkaufsgruppen - Gaslampe Gruppi di Acquisto Solidale

Themenbereich

Umwelt, Ökologie

Kursbeschreibung

"Gruppo d'acquisto" (GAS) bezeichnet eine Gruppe von Menschen, die sich zusammentun, um Lebensmittel und andere Gebrauchsgüter zu erwerben und diese unter sich zu verteilen. Es handelt sich dabei um gelebtes gemeinsames, auf Solidarität abzielendes Einkaufen von Familien und Einzelpersonen. Die GAS Gruppen möchten Konsum und Dienstleistungen in den Dienst einer humaneren Wirtschaftswelt stellen.

Diese soll sich an den Bedürfnissen der Menschen und der Umwelt orientieren.

Bei der Produktwahl bevorzugen GAS-Gruppen regionale Produkte, biologische und ökologische Produkte, Kleinproduzenten, Sozialgenossenschaften und Non-Profit-Organisationen.

Kurssprache

Deutsch





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Beginn 11.01.2024

20:30 Uhr

Ende 13.06.2024 Kurstage

Beginnzeit Endzeit

21:30 Uhr

Dauer 720 Minuten

Beschreibung Zeit

Ort

Meran Ortweinstr. 6

Zielgruppe

Erwachsene allgemein

Referent/in

Ulrike Gamper

Gebühr

0 € kostenfrei

Anmeldeschluss

13.06.2024

Kursanbieter

Detailseite zum Kurs

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Ansprechperson

Tel. Email

Intercultural Cafè: Sprichst du Deutsch?

Themenbereich

Mitwelt, Frieden, Eine Welt

Kursbeschreibung

Sprachenlounge: Deutsch für Frauen

In einer Gruppe Deutsch zu lernen ist einfach und macht Freude.





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Wir sprechen über Schule, Familie, wie man nach Informationen fragt ...

Language Café: German dedicated to women

Kurssprache

Italienisch

 Beginn
 Ende
 Kurstage

 15.04.2024
 27.05.2024
 6

BeginnzeitEndzeitDauer08:30 Uhr10:30 Uhr720 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Meran

Ortweinstraße 6

Zielgruppe

Ausländer

Referent/in

Lalla Samia El Khayati

Gebühr

15€

Anmeldeschluss

15.04.2024

Kursanbieter Detailseite zum Kurs

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Ansprechperson

Tel.

Email

Seite: 7/12 Gedruckt am: 18.05.2024





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Intercultural Cafè: Maternando Die Vielfältigkeit des Mutterseins erleben

Für Mütter mit ihren Kindern (0-3 Jahre)

Themenbereich

Mitwelt, Frieden, Eine Welt

Kursbeschreibung

Diese Gruppe ist ein Treffpunkt für Mütter mit ihren Kindern (0-3 Jahre). Es ist eine Gelegenheit, sich regelmäßig zu treffen, Ideen zum Muttersein auszutauschen, sich beraten zu lassen und gemeinsam mit den Kindern mit Büchern, Liedern und Geschichten Italienisch zu lernen.

Kurssprache

Italienisch

Beginn 12.01.2024

09:00 Uhr

Beginnzeit

Ende 31.05.2024

Endzeit

Kurstage

18

Dauer 2160 Minuten

Beschreibung Zeit

Ort Meran

Matteottistr. 38

Zielgruppe

Ausländer

Referent/in

Razia Azimi

Maria Cecilia Muñoz

Gebühr

10 €

Anmeldeschluss

_





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter

Detailseite zum Kurs

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Ansprechperson

Tel. Email

Die Urlärchen in Ulten - Eine Exkursion zur Dendroökologie

Themenbereich

Umwelt, Ökologie

Kursbeschreibung

Wie wächst ein Baum, und wie alt sind die Ultner Urlärchen wirklich? Wie ist es möglich, einen alten Lärchenstamm exakt zu datieren? Der Schlüssel zu den Antworten sind die Jahrringe der Bäume. Bei dieser Exkursion erfahren wir, was uns Jahrringe alles erzählen können. Außerdem sehen wir, wie Lärchen genutzt werden, was das Besondere am Lärchenpech ist und wie Lärchennadeln in der Küche zum Einsatz kommen. Zum Abschluss gibt es auch eine kleine Kostprobe.

Kurssprache

Deutsch

Beginn 01.06.2024 Ende 01.06.2024 Kurstage

Beginnzeit 14:00 Uhr

Endzeit 17:00 Uhr Dauer 180 Minuten

Beschreibung Zeit

Ort

St. Gertraud

Zielgruppe

Referent/in

Birgit Lösch

Gebühr

25€





Corsi & Percorsi corsiepercorsi.retecivica.bz.it Anmeldeschluss

Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter

VOLKSHOCHSCHULE SUEDTIROL VHS SUEDTIROL

Detailseite zum Kurs

Ansprechperson

Tel. **Email**

Die Umweltspürnasen - Forschen & Verstehen Für Kinder zwischen 8 und 12 Jahren

Themenbereich

Naturwissenschaften

Kursbeschreibung

Wir beschäftigen uns auf spielerische Art und Weise mit Themen rund um den Umweltschutz und den Klimawandel. Im Mittelpunkt stehen die Wunder der Natur, von der faszinierenden Tier- und Pflanzenwelt bis hin zur erstaunlichen Kommunikation der Bäume. Welche Rolle spielen Bienen & Bestäubungsinsekten für das Ökosystem? Welche Ursachen hat der Klimawandel? Phänomene aus der Ökologie werden - auch im Rahmen von zwei interessanten Ausflügen - veranschaulicht. Unter der Leitung der Umweltwissenschaftlerin Barbara Lanthaler werden die Umweltspürnasen experimentieren, forschen, basteln und sich überlegen, wie wir Nachhaltigkeit im Alltag leben können.

Kurssprache

Deutsch

Beginn 19.08.2024 Ende

Kurstage

23.08.2024

Beginnzeit 08:30 Uhr

Endzeit 12:30 Uhr

Dauer 1050 Minuten

Beschreibung Zeit

Ort

Meran

Ortweinstraße 6

Zielgruppe

Kinder





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Referent/in

Barbara Lanthaler

Gebühr

119€

Anmeldeschluss

19.08.2024

Kursanbieter Detailseite zum Kurs

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Ansprechperson

Tel. Email

Wissen+ für schlaue Köpfchen: Einstieg in die Welt der Robot Für Schüler*innen der Mittelschule

Themenbereich

Naturwissenschaften

Kursbeschreibung

Ihr baut gerne mit Lego und interessiert euch dafür, wie Roboter funktionieren? Dann ist das euer Kurs! Hier lernt ihr aufbauend auf den programmierbaren LEGO-Baustein EV3, funktionstüchtige Roboter zu bauen und zu programmieren. Eine leicht verständliche Programmiersprache hilft euch, den Robotern das Lösen komplexer Aufgaben beizubringen. Ihr lernt eine Menge über Mechanik und Sensoren und könnt eure Erkenntnisse gleich praktisch anwenden. Teilnehmer*innen, welche bereits einen unserer Lego-Mindstorm-Kurse besucht haben, finden im Kurs neue Herausforderungen.

Kurssprache

Deutsch

Beginn Ende Kurstage

26.08.2024 30.08.2024

Beginnzeit Endzeit Dauer
09:00 Uhr 12:00 Uhr 900 Minuten

Beschreibung Zeit

Ort

Meran

Ortweinstraße 6





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Corsi & Percorsi corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zielgruppe ^{Kinder}

Referent/in

Walter Bernard

Gebühr

119€

Anmeldeschluss

26.08.2024

Kursanbieter

Volkshochschule Urania Meran Gen.

Detailseite zum Kurs

Ansprechperson

Tel. Email

Gedruckt am: 18.05.2024 Seite: 12/12