

„Heute ist Roboterdisco, bring unseren Roberta-Robotern das Tanzen bei!“

Familien- Roboterkurse:1-tägig mit Deutscher Gebärdensprache mit Yasmin

Was? Wir bauen einen Lego-Roboter und lösen mit dem Roboter verschiedene Aufgaben.

Wer? Ab Klasse 5: Für Mutter mit Tochter, Vater mit Tochter oder Mutter mit Sohn. Schülerinnen und Schüler unter 16 ohne Begleitung bringen bitte eine Einverständniserklärung der Eltern mit.

Der Kurs ist auch für hörgeschädigte, aber offen auch für hörende TeilnehmerInnen und findet bei Bedarf in Laut- und/oder Gebärdensprache (DGS) statt. DGS-Bedarf bitte bei der Anmeldung mit angeben.

Wann? Do. 31.07. 10-15 Uhr
Fr. 01.08. 10-15 Uhr

Wie? Anmeldung per Email an die Kursleiterin Yasmin Patzer:
patzerya@gmail.com

Betreff: Roboterdisco

Wo? Institut für Informatik der Humboldt-Universität zu Berlin, Johann von Neumann-Haus, 12489 Berlin
Rudower Chaussee 25, Raum 4.111

"Meine Aufnahmen werden immer cooler!"

Familien-Fotokurse:1-tägig mit Sandra

Was? Unter fachkundiger Anleitung geht es auf Motivsuche durch Adlershof mit anschließender Bearbeitung ausgewählter Bilder am PC mit der Bildbearbeitungssoftware GIMP.

Wer? Ab Klasse 5: Für Mutter mit Tochter, Vater mit Tochter oder Mutter mit Sohn. Schülerinnen und Schüler unter 16 ohne Begleitung bringen bitte eine Einverständniserklärung der Eltern mit.

Wann?

Mo. 07.07. 10-15 Uhr
Mi. 09.07. 10-15 Uhr
Mo.14.07. 10-15 Uhr

Wie? Anmeldung per Email an die Kursleiterin Sandra Schulz
saschulz@informatik.hu-berlin.de
Betreff: FOTOKURS

Wo? Institut für Informatik der Humboldt-Universität zu Berlin, Johann von Neumann-Haus, 12489 Berlin
Rudower Chaussee 25, Raum 3.216

„Seid Choreographinnen... und lasst unseren Roberta-Roboter tanzen!“

Roboter-Familienkurse: 1-tägig mit Meryem

Was? Wir bauen einen Lego-Roboter und lösen mit dem Roboter verschiedene Aufgaben.

Wer? Ab Klasse 5: Für Mutter mit Tochter, Vater mit Tochter oder Mutter mit Sohn.

Wann?

Do. 10.7. 10-15 Uhr
Fr. 11.7. 10-15 Uhr
Do. 17.7. 10-15 Uhr

Wie? Anmeldung per Email an die Kursleiterin Meryem Can: can@informatik.hu-berlin.de

Betreff: ROBERTA

Wo? Johann von Neumann-Haus, Rudower Chaussee 25, Raum 4.111

Roboter-Familienkurse: nachmittags mit Sonja

Was? Wir bauen einen Lego-Roboter und lösen mit dem Roboter verschiedene Aufgaben. Schaffen wir es, eine Aufgabe aus einem echten Roboterwettbewerb zu lösen? Wollt ihr euren eigenen Lego-Roboter und Laptop mitbringen? Kein Problem, aber bitte bei der Anmeldung angeben.

Wer? Ab Klasse 4: Für Mutter mit Tochter, Vater mit Tochter oder Mutter mit Sohn. Schülerinnen und Schüler unter 16 ohne Begleitung bringen bitte eine Einverständniserklärung der Eltern mit.

Wann? Sa, 9.08. 14-18 Uhr
Mo.11.08. 14-18 Uhr

Wie? Anmeldung per Email an die Kursleiterin Sonja Pleuger: grobi29@gmx.de
Betreff: ROBO-LAB

Wo? Johann von Neumann-Haus, Rudower Chaussee 25, Raum 4.111

**„Mädchen an die LötKolben... Jungs auch“
Familien-LötKurse: nachmittags
mit Sonja**

Was? Hast du schon einmal einen LötKolben in der Hand gehabt? Wolltest du schon immer ein tolles Berlin-Souvenir? Wir werden einen kleinen Fernsehturm-Bausatz löten. Wenn es dunkel ist, sendet er Lichtzeichen, im Hellen hören diese Signale automatisch auf.
Fortgeschrittene Kinder können den Schubladenwächter löten – wenn jemand die Schublade öffnet, fiept er und keiner kann sich an dem Inhalt der Schublade vergreifen. Vielleicht dein erster Schritt in Richtung eines MINT-Berufes.

Wer? Ab 10 Jahren: Für Mutter mit Tochter, Vater mit Tochter oder Mutter mit Sohn. Schülerinnen und Schüler unter 16 ohne Begleitung bringen bitte eine Einverständniserklärung der Eltern mit.

Wann?

Do. 10. 7.	14-18 Uhr
Fr. 11.7.	14-18 Uhr
Mo. 14.7.	14-18 Uhr
Fr. 18.7.	14-18 Uhr
Di. 5.8.	14-18 Uhr
Do. 7.8.	14-18 Uhr

Wie? Anmeldung per Email an die Kursleiterin Sonja Pleuger
grobi29@gmx.de
Betreff: LÖTKURS

Wo? Achtung!
Ort: Jugendtechnikscheule im FEZ
Straße zum FEZ 2, Raum 326 A
12459 Berlin

**„Programmieren leicht gemacht ...“
ProgrammierKurse: 2-tägig
mit Sandra**

Was? Ihr lernt die ersten Schritte für das Programmieren mit Java.
Wir werden zusammen kleine Programme schreiben, wo ihr eurer Kreativität freien Lauf lassen könnt. Anschließend testen wir diese direkt.

Wer? Schülerinnen von Klasse 7-9

Wann?

Mo. 21. 7	10-15 Uhr
und	
Di. 22.07	10-15 Uhr

Wie? Anmeldung bei der Kursleiterin Sandra Schulz unter:
Sschulz@informatik.hu-berlin.de
Betreff: JAVA-KURS

Wo? Johann von Neumann-Haus,
Rudower Chaussee 25, Raum 3.216

Weitere Informationen
auf unserer Webseite:

[http://www.adlershof.huberlin.de/einrichtungen/
finca/finca-klub/schuelerinnen](http://www.adlershof.huberlin.de/einrichtungen/finca/finca-klub/schuelerinnen)

Anfragen zu den Veranstaltungen an:
ferientreff@informatik.hu-berlin.de



**Sommer-FerienKurse 2014
bei**

**FERIENTREFF
am Campus Adlershof**

**für Schülerinnen in Begleitung
von Familienmitgliedern**

FiNCA (Frauen in den Naturwissenschaften am
Campus Adlershof
in Zusammenarbeit mit Offensiv '91 e.V.

**Institut für Informatik der
Humboldt-Universität zu Berlin
12489 Berlin
Rudower Chaussee 25
Haus IV, Raum 108**

Koordination Dr. Márta Gutsche
Email: gutsche@informatik.hu-berlin.de

(Tel: 0160-5439971 Mi 12-13 Uhr)

“Gefördert vom Arbeitgeberverband Gesamtmetall
im Rahmen seiner Initiative think ING.
(www.think-ing.de)”