

Familien-Ferien-Kurs: **Fotografie und Internet**

- Was?** In dieser Woche gehen wir auf Foto-Motivjagd, lernen den goldenen Schnitt und digitale Bildbearbeitung kennen. Wir zaubern eine Homepage aus HTML und erstellen Animationen.
- Wen?** 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 18. Juli: „Fotografieren: Goldener Schnitt & digitale Bildbearbeitung“ oder/und Di/Mi 19./20. Juli: „Wir gehen ins Web: Homepage & HTML-Einführung“ oder/und Do/Fr 21./ 22. Juli: „Bilder animieren für EinsteigerInnen“ jeweils 10-15 Uhr.
Die Kurse können *auch* aufeinander aufbauend genutzt werden.
- Wie?** Anmeldung per Email an die Kursleiterin Peggy Sylopp peggy.sylopp@humboldt-viadrina.org
Kennwort: **FERIENTREFF-internet**
- Wo?** Institut für Informatik der Humboldt-Universität,
12489 Berlin-Adlershof
Johann von Neumann-Haus,
Rudower Chaussee 25, Raum 3.216
- Weitere Informationen?**
www.adlershof.hu-berlin.de/finca
unter aktuelle Informationen

Familien-Ferien-Kurs: 2-tägig **Mit Solartechnik Töne machen?**

- Was?** Wir löten einige elektronische Bauteile und ein Solarmodule zu einem Solarsoundmodul und bringen es zum Klingen und experimentieren mit Leuchtenden LED-Bauteilen.
- Wen?** Ab Klasse 7: 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/Di 1./2. August oder Mi/Do 3./4. August jeweils 10-15 Uhr
- Wie?** Anmeldung per Email an die Kursleiterin Peggy Sylopp peggy.sylopp@humboldt-viadrina.org
Kennwort: **FERIENTREFF-solar**
- Wo?** Institut für Informatik der Humboldt-Universität,
12489 Berlin-Adlershof
Johann von Neumann-Haus,
Rudower Chaussee 25, Raum 4.111

Weitere Informationen?
Auf unserer Website:
www.adlershof.hu-berlin.de/finca
unter aktuelle Informationen

Familien-Ferien-Kurs: 2-tägig **Fotokurs**

- Was?** Unter fachkundiger Anleitung geht es auf Motivsuche durch Adlershof mit anschließender Bearbeitung ausgewählter Bilder am PC mit der Bildbearbeitungssoftware GIMP.
- Wen?** 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?** Do/Fr 28./29. Juli oder Do/Fr 4./5. August oder Do/Fr 11./12. August jeweils 10-15 Uhr
- Wie?** Anmeldung per Email an die Kursleiterin Jeanine Umlang umlang@informatik.hu-berlin.de
Kennwort: **FERIENTREFF-Fotokurs**
- Wo?** Institut für Informatik der Humboldt-Universität,
12489 Berlin-Adlershof
Johann von Neumann-Haus,
Rudower Chaussee 25, Raum 3.216

Weitere Informationen?
Auf unserer Website:
www.adlershof.hu-berlin.de/finca
unter aktuelle Informationen

Familien-Ferien-Kurs: 1-tägig **Roberta-Roboterkurse**

- Was?** Hier gibt es die Möglichkeit, aus Lego-Steinen einen kleinen Roboter zu bauen. Anschließend lösen wir einige Aufgaben, z.B.: Wie reagiert der Roboter auf Hindernisse? Bewege dich nur auf der Linie ... Wir können auch versuchen, eine Originalaufgabe aus der First Lego League zu lösen.
- Wen?** Ab Klasse 5: Für Mutter mit Tochter, Vater mit Tochter oder Mutter mit Sohn... Schülerinnen mit Migrationshintergrund. Schülerinnen und Schüler unter 16 ohne Begleitung bringen bitte eine Einverständniserklärung der Eltern mit.
- Wann?** Do 7. Juli oder
Fr 8. Juli oder
Sa 9. Juli oder
Do 14. Juli oder
Fr 15. Juli
jeweils 14-18 Uhr
- Wie?** Anmeldung per Email an die Kursleiterin Sonja Pleuger
grobi29@gmx.de
Kennwort: FERIENTREFF-roberta
- Wo?** Institut für Informatik der Humboldt-Universität,
12489 Berlin-Adlershof
Johann von Neumann-Haus,
Rudower Chaussee 25, Raum 4.111
- Weitere Informationen?**
Auf unserer Website:
www.adlershof.hu-berlin.de/finca
unter aktuelle Informationen

Familien-Ferien-Kurs: 1-tägig **Roberta-Roboterkurse**

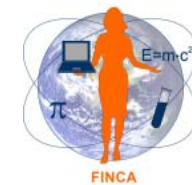
- Was?** Hier gibt es die Möglichkeit, aus Lego-Steinen einen kleinen Roboter zu bauen und diesem anschließend etwas beizubringen. Er kann z.B. lernen einer schwarzen Linie zu folgen oder auf Hindernisse zu reagieren.
- Wen?** Ab Klasse 5: Für Mutter mit Tochter, Vater mit Tochter oder Mutter mit Sohn... Schülerinnen und Schüler unter 16 ohne Begleitung bringen bitte eine Einverständniserklärung der Eltern mit. Am Besten kommt ihr gleich zu zweit.
- Wann?** Mo 25. Juli oder
Di 26. Juli oder
Mi 27. Juli oder
Do 28. Juli oder
Fr 29. Juli
jeweils ca. 10-15 Uhr
- Wie?** Anmeldung per Email an die Kursleiterin Luisa Jahn
daniela.bickel@online.de
Kennwort: FERIENTREFF
- Wo?** Institut für Informatik der Humboldt-Universität,
12489 Berlin-Adlershof
Johann von Neumann-Haus,
Rudower Chaussee 25, Raum 4.111
- Weitere Informationen?**
Auf unserer Website:
www.adlershof.hu-berlin.de/finca
unter aktuelle Informationen



**Liebe Schülerinnen,
habt ihr Lust,
in den Ferien zu uns zu kommen?**

FERIENTREFF-Programm Sommer 2011

Frauen in den Naturwissenschaften am Campus Adlershof



in Zusammenarbeit mit Offensiv '91 e.V.
Projektkoordinatorin: Dr. Márta Gutsche, **FINCA**
Email: gutsche@informatik.hu-berlin.de
Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Informatik
Rudower Chaussee 25, 12489 Berlin,
Haus IV, Raum 108
*
(Tel: 0160-5439971 Mi 12-13 Uhr)