



Haus der kleinen Forscher / Projekt für Kindergärten

Das Projekt „Haus der kleinen Forscher“ ist eine gemeinsame Initiative der Helmholtz-Gemeinschaft deutscher Forschungszentren, von McKinsey, der Siemens AG und der Dietmar Hopp Stiftung unter der Schirmherrschaft von Bundesbildungsministerin Dr. Annette Schavan. Inzwischen gehören dem Netzwerk bundesweit über 8000 Kitas an.

Das Interesse an den Naturwissenschaften kann schon im frühen Kindesalter geweckt und gefördert werden. Kinder im Kindergartenalter nehmen ihre Umwelt sehr bewusst wahr und haben viele Fragen.

Die Initiative "Haus der kleinen Forscher" möchte Erzieherinnen und Erziehern Erklärungen und Material an die Hand geben, um mit Kindern naturwissenschaftlich zu experimentieren. Dabei stehen altersgerechte einfache Experimente im Vordergrund. Viele Beispiele zu den anschaulichen Experimentieranleitungen finden Sie auf der Homepage vom „Haus der kleinen Forscher“:

www.haus-der-kleinen-forscher.de/

Für die Fortbildungsveranstaltungen werden eigens geschulte Fortbilder eingesetzt. Der Schwerpunkt der Fortbildungen liegt auf dem eigenständigen Experimentieren. Im Anschluss erhalten die Teilnehmenden Experimentierkarten und Arbeitsmaterial für die eigene Kita. Von jeder Einrichtung können mindestens zwei Mitarbeiter an einer Fortbildungsveranstaltung teilnehmen.

Die Volkshochschule Mainz bietet gemeinsam mit ihrem Netzwerkpartner NaT-Lab (Schülerlabor) der Johannes Gutenberg - Universität Mainz Kurse an, um Erzieherinnen und Erzieher fortzubilden. Wenn Sie inhaltliche Fragen zu den Kursen haben, wenden Sie sich bitte an Frau Dr. Welschof, Tel.: 06131/3923921, Email: nat-schuelerlabor@uni-mainz.de. Organisatorische Fragen beantwortet Ihnen Frau Elbrecht, Tel.: 06131/2625132, Email: diane.elbrecht@vhs-mainz.de.

Haus der kleinen Forscher: Wasser (1)

P36053

Beginn: 2. 4. 2012, Montag, 9.00-16.15 Uhr

Dauer: 8 UStd., Gebühr: 20,- €

vhs-Haus

Ralf Schmitt

Haus der kleinen Forscher: Luft (2)

P36050

Beginn: 12. 3. 2012, Montag, 9.00-16.15 Uhr

Dauer: 8 UStd., Gebühr: 20,- €

Senatssaal Naturw. Fakultät Uni Mainz

Petra Stein

Haus der kleinen Forscher: Akustik, Sprudalgase und Farben (4)

P36052

Beginn: 30. 3. 2012, Freitag, 9.00-16.15 Uhr
Dauer: 8 UStd., Gebühr: 20,- €
vhs-Haus
Dr. Susanne Brinkmann-Rengel

Haus der kleinen Forscher: Technik, Magnetismus (5)

P36051

Beginn: 22. 3. 2012, Donnerstag, 9.00-16.15 Uhr
Dauer: 8 UStd., Gebühr: 20,- €
Senatssaal Naturw. Fakultät Uni Mainz
Dr. Susanne Brinkmann-Rengel