

Pressemitteilung 18.02.09

Fortbildungen für ErzieherInnen beginnen wieder Ende März

Das Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Förderung der Pädagogischen Hochschule Heidelberg bietet ab März wieder zwei kostenlose Fortbildungsreihen für ErzieherInnen an. An mehreren, über das Semester verteilten Terminen werden die TeilnehmerInnen in die spannende Welt der Naturwissenschaften eingeführt. Für die beliebten Kurse ist eine frühzeitige Anmeldung empfohlen.

Im Fortbildungskurs „Mit Kindern die Welt entdecken“ wird den TeilnehmerInnen die Faszination Naturwissenschaft allgemein nahe gebracht, sie lernen verschiedene Bereiche der Physik einfach und spielerisch kennen. Beispielsweise lassen sie Luftballonraketen fliegen, lernen, wie Knete schwimmen und sogar Murmeln tragen kann oder mischen kühle Erfrischungsgetränke und lernen so die Eigenschaften des Wassers kennen. Der Kurs „Sonne, Mond und Sterne“, der in Zusammenarbeit mit der Heidelberger Astronomieschule e.V. durchgeführt wird, thematisiert Sternenkunde für die Kleinsten. Die Teilnehmer lernen u.a. die Entstehung der Mondphasen mit Hilfe eines Schuhkartons zu verdeutlichen und auch die Entstehung der kraterübersäten Mondoberfläche mit Mehl, Kakao und Steinen nachzuvollziehen. Im Mittelpunkt beider Kurse steht die Praxis, das eigenhändige Erkunden und kindgerechte Experimentieren.

Die von der Klaus Tschira Stiftung gGmbH geförderte Forscherstation der Pädagogischen Hochschule Heidelberg bietet diese erfolgreiche Fortbildungsreihe bereits zum vierten Mal an. Ziel der Fortbildungen ist es, interessierte ErzieherInnen auf eine entdeckende, spielerische Art an Naturphänomene heranzuführen und dabei zu zeigen, wie man mit Kindern gemeinsam die Welt erkunden kann.

Es können jeweils nur Tandems von zwei ErzieherInnen aus einer Einrichtung teilnehmen. Die Platzvergabe erfolgt nach dem Anmeldungsdatum. Die Termine finden samstags, dienstags bzw. mittwochs statt. Die TeilnehmerInnen erhalten zum Schluss eine Teilnahmebestätigung.

Weitere Informationen unter www.forscherstation.de oder bei Stephanie Scholz Tel. 06221 – 477 342 , E-mail: scholz@ph-heidelberg.de

Bei Fragen steht Ihnen gern zur Verfügung:
Dipl.-Phys. Stephanie Scholz
Tel. 06221 – 477 740
Mail: scholz@ph-heidelberg.de