



PRESSEMITTEILUNG

Offen und neugierig gegenüber Alltagsphänomenen und der Natur Die Kinder der bilingualen Kita SieKids Villa Pusteblume experimentieren gerne

Karlsruhe (scnk). Fred ist ca. 35 cm lang, hat vier graue Hände, zwei Beine und stets ein freundliches Lächeln in seinem braunen Gesicht, während er in seinem „Boot“ auf dem Tisch sitzt. Bei Fred handelt es sich um eine neugierige Forscher-Ameise, die zusammen mit den Kindern der bilingualen (dt./franz.) Kita SieKids Villa Pusteblume der AWO Karlsruhe gemeinnützige GmbH, jeden Montag und Dienstag neue naturwissenschaftliche Experimente ausprobiert. Die kleine Sarah* (*Name von der Redaktion geändert*) bereitet gerade das Experiment vor, das am heutigen Dienstag auf dem Programm steht, indem Sie weiße Blätter an die sechs Kinder verteilt. Edwina Kreissl, pädagogische Fachkraft, schließt währenddessen einen Overheadprojektor an und fragt in die Runde: „Was könnten wir heute wohl damit machen?“ Sie schaut in fragendes Gesicht, bis eines der Kinder ruft: „Vielleicht was mit Licht und Schatten?“ – Richtig geraten!

Dafür bemalen die Mädchen und Jungen zunächst die weißen Blätter mit Buntstiften und danach durchsichtige Folien mit Folienstiften. Im Anschluss legt jedes Kind nacheinander die Folie und das Papier auf den Projektor. Dabei erfahren sie, dass das Bild auf der Folie vom Licht an die Wand projiziert wird, das Bild vom Papier jedoch nicht. „Unsere Kita hat einen naturwissenschaftlichen Schwerpunkt, die Kinder erhalten viele Anregungen von uns, um selbst Dinge zu erforschen und zu entdecken. Aber dafür müssen sie natürlich keine physikalischen Formeln oder Gesetzmäßigkeiten verstehen“, erklärt Edwina Kreissl mit einem Augenzwinkern.

Um diese spannenden Themen kindgerecht vermitteln zu können hat Edwina Kreissl schon an mehreren Fortbildungen von der gemeinnützigen Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ teilgenommen. Diese engagiert sich für frühe Bildung in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) – mit dem Ziel, das Interesse und die

Begeisterung der Mädchen und Jungen an Technik und den Phänomenen der Natur aufrecht zu erhalten und sie zu nachhaltigem Handeln zu befähigen. Die Fortbildungen vom "Haus der kleinen Forscher" sollen die pädagogischen Fachkräfte dabei unterstützen, das forschende Lernen der Mädchen und Jungen zu begleiten. Beim naturwissenschaftlichen Experimentieren wird der Rahmen zwar von der pädagogischen Fachkraft vorgegeben, innerhalb dessen können die Kinder aber völlig frei experimentieren. „Ich lege das Material für das Experiment z.B. auf einen Tisch und frage dann erstmal was man damit wohl anstellen kann und die Kinder machen sich Gedanken und rätseln, manchmal führt das auch dazu, dass wir am Ende etwas ganz anderes machen, als ursprünglich geplant war, aber auch das ist gut“, so Edwina Kreissl.



Bildunterzeile: Die Kinder der Kita SieKids Villa Pustebume der AWO Karlsruhe freuen sich Jedes Mal aufs Neue, zusammen mit Fred der Ameise mit Hilfe von verschiedenen Experimenten in die faszinierende Welt der Naturwissenschaften einzutauchen.



Echt AWO. Seit 1919.
Erfahrung für die Zukunft.*H*

Ansprechpartnerin für Journalist*innen:

Somajeh Noheh-Khan

Unternehmenskommunikation

AWO Karlsruhe gemeinnützige GmbH

Rahel-Straus-Straße 2

76137 Karlsruhe

Tel.: 0721 35007-168

Fax: 0721 350076 – 170

Mail: s.noheh-khan@awo-karlsruhe.de

Die AWO ist einer der sechs Spitzenverbände der Freien Wohlfahrtspflege in Deutschland und hat bundesweit 65.629 Mitarbeiter*innen. Die AWO in Karlsruhe verfügt über ein großes Dienstleistungsangebot, das in einer gemeinnützigen GmbH organisiert ist. Wir bieten in der Fächerstadt in über 75 Einrichtungen eine große Auswahl sozialer Dienstleistungen an. Rund 1500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beraten, unterstützen und begleiten Menschen in allen Lebenslagen, wie z. B. in Kindertagesstätten, in Seniorenzentren, in Tagespflegeeinrichtungen für Senior*innen, im Bereich der Jugend- und Wohnungslosen – oder in der Suchthilfe. In den Bereichen Pflege, Hauswirtschaft und Erziehung stehen mehr als 90 Ausbildungsplätze zur Verfügung. Bei der Arbeit legen wir großen Wert auf moderne, fachlich fundierte Konzepte und eine hohe Dienstleistungsqualität. Dabei kommt uns unser hervorragendes Qualitätsmanagementsystem zugute mit dem wir unsere Managementsysteme nach DIN EN ISO 9001 und dem AWO-Tandem-Konzept jährlich überprüfen und weiterentwickeln. **Detailinformationen über die Angebote des AWO Kreisverbandes Karlsruhe-Stadt e.V. / der AWO Karlsruhe gemeinnützige GmbH finden Sie auf unserer Internetseite:**
<http://www.awo-karlsruhe.de/awo-karlsruhe.html>