

## **Nicht aus der Luft gegriffen – Neue Lernwerkstatt der Forscherstation eröffnet**

*Im Rahmen des dritten Mitmach-Forums „Forsch mit! Naturwissenschaft für Kita und Grundschule!“ hat die Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung ihre neue Lernwerkstatt eröffnet. Rund 150 pädagogische Fach- und Lehrkräfte aus dem Kita- und Grundschulbereich nahmen den neu ausgestatteten Raum in Augenschein und nutzten die Gelegenheit, sich in verschiedenen Vorträgen und an Mitmach-Ständen über das gesamte Angebot der Forscherstation zu informieren.*

**Heidelberg, 21. November 2019** – Eine Werkbank mit Werkzeugen, mobile Tische und eine große Regalwand mit themenspezifischen Materialien, die zum Anfassen und Staunen einladen und eigene Ideen und Fragen sowie kreative Prozesse in Gang setzen. So präsentiert sich die neue Lernwerkstatt der Forscherstation. Aufbau und Ausstattung sollen pädagogische Fach- und Lehrkräfte dazu anregen, naturwissenschaftliche Themen auf verschiedene Art und Weise zu erkunden, um über das eigene Ausprobieren und Erleben neue Möglichkeiten zu entdecken, frühe naturwissenschaftliche Bildung mit Kindern in ihrer Kita und Grundschule umzusetzen. „Neben unserem individuellen Beratungsangebot und der Materialausleihe, haben Fach- und Lehrkräfte nun die Möglichkeit, bei uns in der Forscherstation ihren naturwissenschaftlichen Fragestellungen eigenständig nachzugehen, Ideen umzusetzen und zu reflektieren. Wir stellen für sie dabei nicht nur Raum und Materialien zur Verfügung, sondern wir begleiten sie auch in dem Prozess des Forschens und Reflektierens“, so Petra Gürsching, Geschäftsführerin der Forscherstation. Die Lernwerkstatt hat wechselnde Schwerpunktthemen. Bis zum Herbst 2020 wird der Schwerpunkt der Lernwerkstatt das Thema „Luft“ sein, mit dem sich Fach- und Lehrkräfte entweder an Themennachmittagen oder in Einzelterminen auseinandersetzen können.

Neben dem Eröffnungsvortrag zur Lernwerkstatt „Dem Forschungsdrang Raum geben“ konnten sich alle Teilnehmenden in zwei weiteren Vorträgen über aktuelle Themen aus dem Bereich der frühen naturwissenschaftlichen Bildung informieren. Dominik König machte in seinem Beitrag anschaulich, dass Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) nicht nur ein hochaktuelles Thema ist, sondern eine Chance, mit Kindern gemeinsam Gegenwart und Zukunft zu gestalten. Im Anschluss zeigte Katrin Schneider-Özbek, wie man über Naturwissenschaften ganz einfach mit Kindern ins Philosophieren kommen kann.

Die Gäste konnten das Angebot der Forscherstation - Fortbildungen, Workshops, Beratung und Materialbibliothek - an verschiedenen Mitmach-Ständen kennenlernen. Zum Beispiel hatten Grundschullehrkräfte am Stand „Der Welt auf der Spur“ die Möglichkeit, in einer digitalen Lernumgebung den heimischen Kräutergarten mit allen Sinnen zu entdecken. Mit Bananentinte malten und schrieben Besucherinnen und Besucher des gemeinsamen Standes der Forscherstation mit dem Kooperationspartner Stiftung Lesen auf Papier, das aus Laub geschöpft war.

Weitere Informationen zur Forscherstation und ihren kostenlosen Angeboten gibt es im Internet auf [www.forscherstation.info](http://www.forscherstation.info) und zur Lernwerkstatt unter <https://www.forscherstation.info/materialbibliothek-2/lernwerkstatt/>

**Zeichenzahl (Fließtext inkl. Leerzeichen): 3.259**

## Bildmaterial



In der neu eröffneten Lernwerkstatt der Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung konnten sich pädagogische Fach- und Lehrkräfte aus Kita und Grundschule vom neuen Angebot des Kompetenzzentrums überzeugen.

**Foto:** Forscherstation



Beim Mitmach-Forum „Forsch mit! Naturwissenschaft für Kita und Grundschule!“ stellte die Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung ihr gesamtes Angebot für pädagogische Fach- und Lehrkräfte aus Kita und Grundschule vor.

**Foto:** Forscherstation

Druckfähiges Bildmaterial können Sie per Mail anfordern bei:

[presse@forscherstation.info](mailto:presse@forscherstation.info)

## Hintergrund

### Über die Forscherstation

Die Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung gGmbH mit Sitz in Heidelberg, wird von der Klaus Tschira Stiftung getragen. Die Forscherstation ist ein An-Institut der Pädagogischen Hochschule Heidelberg. Ihr Ziel ist es, pädagogische Fachkräfte aus Krippe, Kita und Grundschule für Naturwissenschaften zu begeistern, damit sie gemeinsam mit Kindern die Welt entdecken. Dafür setzt die Forscherstation auf berufsbegleitende Fortbildungen, die Bereitstellung geeigneter Experimentierideen, praxisbezogene Forschung sowie die Qualifizierung wissenschaftlichen Nachwuchses. Mehr Informationen und das aktuelle Programm finden Sie unter [www.forscherstation.info](http://www.forscherstation.info)

**Pressekontakt**

Nadine Rausch

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum

für frühe naturwissenschaftliche Bildung gGmbH

Getragen von der Klaus Tschira Stiftung gGmbH

An-Institut der Pädagogischen Hochschule Heidelberg

Tel.: 06221- 477 746

E-Mail: [presse@forscherstation.info](mailto:presse@forscherstation.info)