

# Berufswunsch Astronaut



**Wissen Sie noch, von welchem Beruf Sie als Kind geträumt haben? Vielleicht wollten Sie Astronaut werden? Er schwebt jedenfalls in den Top Ten der Traumberufen der Kinder. Und darin können sich die Kita-Kinder bei globegarden jetzt ausleben. Denn im Februar und März gehen wir auf eine Reise in den Weltraum...**

Was eint den Tierarzt, den Pilot, die Prinzessin und den Astronaut? Sie alle gehören in die Top 10 der beliebtesten Berufe bei Kindern. Das ergab eine Befragung unter 1.859 junge Menschen im Alter zwischen 14 und 30 Jahren nach ihren Traumberufen als Kind. Uns überrascht das nicht: In vielen globegarden-Kitas tauchen die Kinder im Februar und März in die Welt der Raumfahrt ein und können sich als Astronaut fühlen. Wir basteln Weltraumstationen, kreieren einen Sternenhimmel, lernen den Mond und Planeten kennen und stellen uns vor, wie das Astronauten-Leben aussehen könnte.

## Freude wecken für MINT-Fächer

Bereits im Kindesalter wird der Grundstein für eine MINT-Begeisterung gelegt. Spielerisch machen sich deshalb die Kinder vertraut mit Mathematik, Naturwissenschaft und Technik. Die Weltraumstation bietet viele Möglichkeiten, Mathematik und Lese- und Schreibübungen für Vorschulkinder einzubeziehen. So können die Kinder eine Zahl für ihre Mission im Logbuch „eintragen“ (Zahlenerkennung = Mathematik), sie wählen einen Zielpla-

neten aus (Wissenschaft, Lesen) und schreiben den Namen des Astronauten, der an Bord geht (Schreiben). Ausserdem wird die soziale Interaktion und die Sprachentwicklung gefördert, denn alle Kinder tauchen in eine ihnen unbekannt Welt ein.

## Was bedeutet MINT?

**M** wie Mathematik

**I** wie Informatik, z. B. indem die Kinder Zahlen sortieren oder Muster erkennen

**N** wie Naturwissenschaften

**T** wie Technik

## Altersgerechte Förderung

Die Möglichkeiten sind dabei beinahe unbegrenzt. Im inneren der Raumstation sammeln die Kinder Gesteinsproben fremder Planeten, sie machen Beobachtungen, Messungen oder lernen Gewicht zu unterscheiden. Sie erfahren, was Schwerkraft ist, beobachten dass der Himmel tagsüber blau und nachts schwarz ist und sehen die Erde und ihre Umwelt mit andern Augen. Wir nutzen dabei die beste Ressource überhaupt: Den Forschergeist der Kinder und stellen die Fragen der Kinder in den Mittelpunkt. Damit legen wir den Grundstein für Freude am Entdecken, Erforschen und Verstehen.