

Versuch macht klug

Vorschulische Begegnungen mit Naturwissenschaft und Technik



Sehr geehrte Erzieherinnen und Erzieher,
Sehr geehrte Kitaleitung,

warum kann ein großes Schiff schwimmen und ein Stein geht im Wasser unter? Wie stark ist Luft? Wieso hält eine Brücke? Kinder sind von Natur aus neugierig und diese Neugier macht sie zu geborenen Forschern und Entdeckern. "Versuch macht klug" eröffnet Kindern Möglichkeiten, die Welt im wahrsten Sinne des Wortes zu begreifen und führt sie früh an Naturwissenschaft und Technik heran.



Das Besondere an "Versuch macht klug": Den Kindern werden keine Experimente von Erwachsenen vorgeführt. Sie nehmen die Dinge vielmehr selbstgesteuert in die Hand und probieren sie auf ihre Weise aus.

Das Programm steht interessierten Kindertagesstätten sowie Horten und ihren Trägern zur Verfügung und umfasst folgende Elemente: kostenlose Experimentierstationen, Fortbildungsbausteine für pädagogisches Fachpersonal sowie Bauanleitungen für die Stationen.

Die nächste kostenlose Fortbildung findet am

14. Dezember 2024 im Hort der Niels-Stensen-Schule

von 9:00 bis 13:30 Uhr in Schwerin statt.

Sind Sie interessiert? Melden Sie sich bis 10.12.2024 auf der Webseite www.mintkidsmv.de an oder nutzen Sie den QR-Code.

Mit freundlichem Gruß

Anika Barchfeld
Projektleiterin MINTKids MV

