



Gut zu wissen

1. In der Natur geht es Kindern meist sehr gut. Sie bietet ihnen viele Möglichkeiten die Welt zu erkunden und Entdeckungen zu machen. Oft beschäftigen sich Kinder in der Natur für lange Zeit mit einer einzigen Sache. Sie versinken in ihrer Tätigkeit. Sie konzentrieren sich. Sie sind mit Kopf und Herz bei der Sache. Als wir die Forschungsstation erprobten, konnten wir genau das beobachten. Wir hatten viel zu viel vorbereitet und vorgesehen und stellten wieder einmal fest: *Weniger ist mehr. Beobachten und genießen, wie Kinder in ihren Tätigkeiten versinken.* Hier findet Ihr ein paar Eindrücke vom Einsatz der Forschungsstation am Gonsbach (höhe Gonsbachmühle/Otto-Schott-Gymnasium)
2. Material und Anregungen sind schwerpunktmäßig auf Kinder im Alter von 1 – 10 Jahren ausgerichtet. In der Anleitung finden Sie in einem blauen Oval 0-5 eine grobe Altersangabe. Wir hoffen, dass unsere Forschungsstation gerade für Familien und Gruppen geeignet ist, in denen die Kinder in unterschiedlichem Alter sind und unterschiedliche Fähigkeiten mitbringen. Die Natur ist ohnehin für jeden Menschen, egal welchen Alters, ob mit oder ohne Beeinträchtigung Genuss und Bereicherung. Auch wir Erwachsenen haben immer etwas gelernt 😊
3. Ihr könnt die komplette Forschungsstation oder einzelne Kisten ausleihen.
4. Jede Kiste enthält eine kurze Anleitung für Eltern, das erforderliche Material und eine Bild, mit dem die Kinder sich herleiten können, worum es bei dieser Aufgabe geht. Die gesamte Anleitung könnt Ihr hier einsehen.
Für einen Kindergeburtstag mit maximal 10 Kindern:
im Alter von 0-5 Jahren könntet Ihr z.B. die Kisten 1,4,6,7 ausleihen.
im Alter von 6-10 Jahren könntet Ihr z.B. die Kisten 5,6,7 ausleihen.
5. Ihr könnt die Forschungsstation zunächst stationär nutzen, z.B. auf dem Außengelände Eurer Kita um Euch mit dem Inhalt vertraut zu machen. Unsere Forschungsstation ist aber auch mobil: Ihr könnt den Wagen mit mehreren Kisten vollpacken und ihn durch das Gelände schieben (das geht wirklich sehr gut und wie ein Zwilling-Kinderwagen passt er auch in eine Straßenbahn rein 😊) oder Ihr verwendet ihn als Fahrradanhänger um Ausflüge in die weitere Umgebung zu machen.
6. Das Material reicht für Gruppen bis maximal 10 Kinder aus.
7. Für pädagogische Teams, bei denen unsere Forschungsstation das Interesse an der Umweltpädagogik geweckt hat, empfehlen wir die fachkundige Beratung und Qualifizierung mit Lubentia Fritz
ÖKOVISION Forum für Kommunikation und Umweltbildung
Bismarckring 3, 65183 Wiesbaden
Telefon: +49 611- 360 50 44 oder mobil: +49 151- 55 64 80 91
E-Mail: lubentia.fritz@oekovision.org Web: www.oekovision.org
8. Wir freuen uns über Eure Rückmeldungen und Anregungen. Über Fotos von Euren Wasserleutungen, Rindenbooten und Entdeckungen oder von Orten die sich besonders eignen.