



Workshop Nr. 13

Sammeln, entdecken, spielen – Mathematik verstehen (90min)

---

**Leitung: Andreas Rimle**

Oberstufenlehrer, Spielpädagoge, Erwachsenenbildner, „Spielend spielschweiz“



Die Natur ist voller Mathematik: Schätzen, Vorstellungsvermögen, Zuordnen und Sortieren sind Fertigkeiten aus dem Reich der Mathematik, die in der Natur leichtfüssig eingeübt werden können. Spielerisch und aus motiviertem Interesse heraus eignen sich Kinder bereits im Vorschulalter rechnerische Kompetenzen an. Wir sprechen die verschiedenen Sinne an um mathematische Erfahrungen zu machen und vielleicht auch diese oder jene Erkenntnis zu erlangen. Durch die Verwendung von Materialien aus der Natur lassen wir ebenfalls biologische oder physikalische Aspekte einfließen – alles anhand eines Spiels.