

Naturspielwald Baden sucht für seine Waldschule ab Schuljahr 2026/27

Kindergartenlehrperson Unterstufenlehrperson (bevorzugt ab 50%)

Die Waldschule Baden besteht bereits seit über 15 Jahren. Wir sind eine kantonal anerkannte Privatschule mit maximal 30 Kindern im Zyklus 1. Wir unterrichten nach unserem pädagogischen Konzept in Übereinstimmung mit dem Lehrplan 21 und gestalten einen Teil der Unterrichtszeit altersdurchmischte.



Wir suchen

- Du verfügst über eine pädagogische Ausbildung im Zyklus 1 (Kindergarten und/oder Unterstufe).
- Du hast idealerweise eine Weiterbildung / Ausbildung im Bereich Umwelt- / Naturpädagogik oder du würdest gerne eine solche absolvieren.
- Du arbeitest gerne Hand in Hand in einem kleinen Team von motivierten Lehrpersonen.
- Die kleinen und grossen Wunder der Natur wecken deine Neugierde jeden Tag und du hast Freude daran, diese mit den Kindern zu teilen.
- Du bist gut verwurzelt im Leben und standfest in allen Wettersituationen.
- Du übernimmst und trägst gerne Verantwortung.

Wir bieten

- Eine Festanstellung mit frei wählbarem Pensum zwischen 50% und 100%.
- Viel Mitgestaltungsmöglichkeit im Verein und der Waldschule.
- Ein bestens vernetzter Trägerverein: naturspielwald ist seit über 25 Jahren mit zahlreichen Angeboten im Bereich Naturpädagogik erfolgreich.
- Ein sehr familiäres Arbeitsumfeld im ganzen naturspielwald-Team mit tragender Zusammenarbeit.
- Einzigartiger Arbeitsplatz im Badener Wald.

Bereits entschlossen? Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Für Fragen und weitere Informationen: Anita Kim, Betriebsleiterin, 056 534 68 98

Bitte sende deine Bewerbung an: info@naturspielwald.ch

Du möchtest mehr erfahren über den Waldalltag, unsere Schule oder uns kennenlernen?

Gerne bieten wir dir einen persönlichen Austausch via Zoom an und stellen dir dabei unsere Waldschule vor oder beantworten deine Fragen. Melde dich dazu per E-Mail bei Marianne Wanner, Koordinatorin Rekrutierung, unter willkommen@naturspielwald.ch zur Terminvereinbarung.

Alles über uns: www.naturspielwald.ch