

HAUS DER KLEINEN FORSCHER: FORSCHEN ZU KLÄNGEN UND GERÄUSCHE

Veranstaltungs-Nr.: 222696HFKG

SEMINARINHALTE

Der Mensch ist umgeben von akustischen Einflüssen: morgens klingelt der Wecker, beim Frühstück läuft das Radio, unterschiedlichste Geräusche im Straßenverkehr oder auch Vogelgezwitscher auf dem Weg zur Kita oder zur Schule. Sie klingen alle unterschiedlich, sind mal laut, mal leise, rufen angenehme Gefühle hervor oder signalisieren Gefahr. Das Entdecken und Erforschen von Klängen und Geräuschen ermöglicht den Kindern ein eng an ihre täglichen Erfahrungen geknüpftes Lernen und macht aufmerksam fürs Hören und den Hörsinn.

Die Fortbildung bietet zahlreiche Ideen, gemeinsam Klänge und Geräusche der Umgebung oder des eigenen Körpers zu erforschen und dem eigenen Hören nachzugehen.

SEMINARZIEL

Die Teilnehmenden

- können Klänge und Geräusche anhand selbstständig durchgeführter, praxisnaher Experimente sensibel wahrnehmen.
- kennen die naturwissenschaftlichen Hintergründe.
- können mit den Forschungs- und Entdeckungskarten der Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ zum thematischen Schwerpunkt „Klänge und Geräusche“ arbeiten und diese anwenden.
- wissen den fachlichen Erfahrungsaustausch und die Anregungen zur methodisch-didaktischen Umsetzung des Themas in Kita, Hort und Grundschule zu nutzen.

Teilnehmerkreis:	Pädagogische Fachkräfte in Krippe, Kita und Hort, Grundschullehrer/-innen
Dozentin:	Vera Holzapfel
Kosten:	35,-€ Dank der Unterstützung durch die Dieter Schwarz Stiftung gemeinnützige GmbH kann die aim diese Veranstaltung kostengünstig anbieten.
Zeitraum:	Donnerstag, 29 September 2022
Uhrzeit:	08:30 bis 16:00 Uhr (8 UE)
Ort:	aim Heilbronn
Ansprechpartnerin:	Daniela Groß T. 07131 39097-343 gross@aim-akademie.org
Anmeldung:	www.aim-akademie.org teilnehmerservice@aim-akademie.org Telefon 07131 39097-0