


Pfiffikus+

NWT-Qualifizierung
für Kita, OGS, Grund-
und Förderschule
2024/2025



 **Voller
Energie**

Was uns
antreibt



„Magnete, Strom
und Energie“

Praxisfortbildung +
Projekte für Kitas

ScienceLab e.V.

17.09.2024, 14 - 18

Uhr u. Folgetermine



Was machen Magnete und wofür brauchen wir sie? Warum geht das Licht an, wenn ich auf den Schalter drücke? Wie funktioniert eigentlich Strom und wo begegne ich ihm in meinem Alltag? Woher kommt unsere Energie?

Kinder kommen als Forscherinnen und Forscher auf die Welt. Daher kann es nicht darum gehen, ihnen Antworten zu geben, sondern sie durch gezielte Fragen dabei zu unterstützen, selbst Ideen zu entwickeln, auszuprobieren und eigene Antworten zu finden. Wir wollen die Freude der Kinder am Forschen und Lernen fördern und gleichzeitig Selbstbewusstsein, sprachliche Fähigkeiten und soziale Kompetenzen stärken.

In der Fortbildung werden wir daher praxisnah forschen, experimentieren und ausprobieren. Wir wollen die Welt mit Kinderaugen betrachten, damit wir gemeinsam mit den Kindern ihre Welt entdecken können. Wir gehen auch auf die organisatorischen Rahmenbedingungen und den fachlichen Hintergrund ein, damit die Umsetzung in der Kita gelingt.

In der Fortbildung werden zwei Kitas ausgewählt, in denen die Fortbildungsinhalte im Anschluss an die Fortbildung an fünf Terminen durch ScienceLab praktisch umgesetzt werden. Für die Teilnehmenden der Fortbildung besteht die Möglichkeit zur Hospitation.

Die Fortbildung ist für Neueinsteiger in das naturwissenschaftliche Forschen ebenso geeignet wie für langjährig forschende Kita-Fachkräfte, die sich einen neuen Themenbereich erschließen möchten.

Referentin: Dr. Vera Romberg-Forkert. TN-Beitrag: 60,- €

Kontakt

Regionales Bildungsbüro
Hoher Weg 1-3, 59494 Soest
Tel. 02921 302501
bildungsregion@kreis-soest.de



ScienceLab
Kinder. Wissen. Mehr.



**Fachhochschule
Südwestfalen**
University of Applied Sciences