

# Pfiffikus+

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



**Voller  
Energie**

Was uns  
antreibt



„Voller Energie -  
mit Eltern u. Kindern  
gemeinsam forschen“



Workshop für Kita, OGS,  
Grund- und Förder-  
schulen

ScienceLab e.V.  
11.02.2025, 14 - 18 Uhr u.  
Folgetermine

**Wie kann ich Eltern anleiten, gemeinsam mit ihren Kindern zu forschen? Was sollte ich beachten, wenn ich Eltern-Kind-Workshops in meiner Einrichtung anbieten möchte?**

In Eltern-Kind-Workshops gehen Eltern gemeinsam mit ihren Kindern einem naturwissenschaftlichen Thema auf den Grund. Die Workshops sind in der Regel zweigeteilt. Im ersten Teil werden die Eltern auf die Aufgabe vorbereitet und die Kinder auf das Thema eingestimmt, im zweiten Teil werden Eltern und Kinder beim gemeinsamen Experimentieren unterstützt.

In dieser Fortbildung lernen Sie, wie Sie Eltern anleiten können, mit ihren Kindern fragengetrieben zu forschen. Auf der Basis von langjährig erprobten Konzepten für Eltern-Kind-Workshops werden deren grundlegender Aufbau und die organisatorischen Rahmenbedingungen vermittelt. Darüber hinaus erhalten die Teilnehmenden Gelegenheit, ihre eigene Vorgehensweise beim Forschen und Experimentieren zu reflektieren. Dies erfolgt praxisnah anhand von Experimenten und Stationen zu den Themen Magnetismus, Elektrizität und Energie.

In dieser Fortbildung wird jeweils eine Schule und eine Kita ausgewählt, in denen ein Eltern-Kind-Workshop durch ScienceLab umgesetzt wird. Für die Teilnehmenden der Fortbildung besteht die Möglichkeit zur Hospitation.

Diese Fortbildung ist für Teilnehmende geeignet, die bereits über erste Vorkenntnisse zum naturwissenschaftlichen Forschen in Kita, Grund- oder Förderschule verfügen.

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

## Kontakt

Regionales Bildungsbüro  
Hoher Weg 1-3, 59494 Soest  
Tel. 02921 302501  
[bildungsregion@kreis-soest.de](mailto:bildungsregion@kreis-soest.de)



ScienceLab  
Kinder. Wissen. Mehr.



Fachhochschule  
Südwestfalen  
University of Applied Sciences