

## Infos zum Kita-Programm „KiQ – gemeinsam für Kita-Qualität: Wenn Entdecken und Forschen zum Alltag werden“

### Teilnahmevoraussetzungen:

Eine pädagogische Fachkraft und eine (stv.) Kitaleitung entscheiden sich, als Tandem gemeinsam an der KiQ-Fortbildungsreihe teilzunehmen und ihr Team für das entdeckende und forschende Lernen mit ins Boot zu holen.

### Das bietet KiQ:

- Qualifizierungen für das KiQ-Tandem durch Präsenz- und Online-Angebote
- Unterstützung beim Transfer in den Alltag durch Praxisaufgaben und kollegiale Beratung
- aktive Einbindung des Teams in den Programmverlauf
- persönliche und bedarfsorientierte Prozessbegleitung

### Zeitlicher Aufwand:

- ca. 160 Stunden für die teilnehmende pädagogische Fachkraft
- ca. 100 Stunden für die teilnehmende Kita-Leitung
- Inhouse-Fortbildungen/Nachmittage mit dem Team

**Kosten:** Die Teilnahme am gesamten Programm ist kostenfrei.

**Bewerbung:** Online-Bewerbung vom **1. Februar bis 30. April 2024** ([www.stkf.site/kiq](http://www.stkf.site/kiq))

### Fortbildungstermine für die Region Rostock, Schwerin und Umland:

- |           |                |                 |
|-----------|----------------|-----------------|
| • Auftakt | 11.09.2024     | (online, 2 St.) |
| • Modul 1 | 08./09.10.2024 | (Präsenz)       |
| • Modul 2 | 22./23.01.2025 | (online)        |
| • Modul 3 | 18./19.03.2025 | (Präsenz)       |
| • Modul 4 | 17.06.2025     | (online)        |
| • Modul 5 | 04.11.2025     | (Präsenz)       |

Eine Referentin und Prozessbegleiter:in der Stiftung Kinder forschen führen gemeinsam die Module durch.

### Zertifizierungen durch Programmteilnahme:

- Kita erhält ein Einrichtungszertifikat (weiterentwickelte Zertifizierung)
- Päd. Fachkraft erhält ein Zertifikat als „Multiplikator:in für entdeckendes und forschendes Lernen“
- Kitaleitung erhält eine Teilnahmebescheinigung über die besuchten Qualifizierungen

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

PARTNER

Siemens Stiftung

Dietmar Hopp Stiftung

Dieter Schwarz Stiftung