

Einladung zur Veranstaltung



STADTVERWALTUNG TRIER

**Materialvorstellung:
Impulsgebende Informations- und
Arbeitsmaterialien zur Gesundheitsförderung**

Termine: zur Auswahl

Dienstag 24.11.2020, 10-12.00 Uhr oder Donnerstag 26.11.2020, 12-14.00 Uhr

Ort: online

Veranstalter: Bildungs- und Medienzentrum Trier, Projekt Knotenpunkte für Grundbildung

Referentin: Annelie Cremer-Freis

Im Rahmen der Online-Präsentation wird eine Karten- und Aufgabensammlung vorgestellt, die für die Arbeit in Maßnahmengruppen, Lerncafés, 1:1 Lernbegleitungen und der Einzelfamilienhilfe eingesetzt werden kann. Sie liefert Informationen zu unterschiedlichen Themenbereichen der Gesundheitsförderung und bietet **Lern- und Leseanlässe in Bezug zu alltagsnahen Situationen**. Die Materialien richten sich insbesondere an Eltern und/oder Großeltern (Beispiel *Erste Hilfe beim Kind*). Von der Ausgestaltung und Komplexität der Materialien orientieren sich diese überwiegend an fortgeschrittenen Lernenden (alpha-Level 2 **bzw. 3**).

Die entwickelten Materialien sind derzeit in einer Testung mit unterschiedlichen Praxispartnern: Im November werden hierzu ebenfalls erste Erfahrungswerte vorliegen.

Die Materialiensets greifen folgende Themen auf:

- Unfallvermeidung und Erste Hilfe bei Kindernotfällen
- Hygiene, Infektionen, Impfen
- Mediennutzung
- Ernährung, Kochen, Bewegung
- kindliche Entwicklung

Zielgruppen der Online Veranstaltung sind (sozial-) pädagogische Fachkräfte, Dozent*innen in der Grundbildungsarbeit, Lernbegleiter*innen aus Lerncafés oder Mehrgenerationenhäusern, Projektinteressierte etc..

Die Teilnahme ist kostenlos.

Anmeldung bitte bis zum 16. November an knotenpunkte@trier.de

Die Online-Veranstaltung wird mit der vhs Cloud umgesetzt. Alle relevanten Informationen zur Teilnahme erhalten Sie eine Woche im Voraus zur Veranstaltung.



Dieses Vorhaben wird mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung unter dem Förderkennzeichen **W1443LW** gefördert.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung