

EINLADUNG für Lehrkräfte (Landkreis und Stadt Bayreuth)

Fortbildung:

Digital gesund?! – Medienbildung in der Grundschule



medien
zentrum
GREIFSWALD

Liebe Lehrerinnen und Lehrer,

schon im Grundschulalter nutzen Kinder Smartphone, *WhatsApp*, Tablet und Computerspiele. Medien prägen die Alltags- und Erfahrungswelt von Kindern. In der Schule können ihnen die nötigen Kompetenzen vermittelt werden, Medien selbstbestimmt und gesund zu nutzen. Gesundheits- und Medienkompetenzförderung können fachübergreifend entwickelt werden.

Erfahren Sie in unserem zweitägigen Schulungsangebot ***Digital gesund?! – Medienbildung in der Grundschule***, worauf es ankommt, damit Kinder kompetent und gesund mit Medien aufwachsen können. Lernen Sie konkrete Angebote für Lehrende, neue didaktische Konzepte sowie einen Baukasten unterschiedlicher Module für den Einsatz an Ihrer Schule kennen. Setzen Sie diese passgenau für Ihre Schulpraxis zusammen und stärken Sie die medialen Kompetenzen Ihrer Schülerinnen und Schüler. Testen Sie Methoden und Lernformen für individualisiertes Lernen und erfahren Sie, wie Gesundheitsthemen mediengestützt bearbeitet werden können.

Im Rahmen ihres Präventionsauftrages unterstützt die Techniker Krankenkasse das bundesweit ausgerichtete Projekt.

Veranstaltungstage:	Schulungstag 1: Mittwoch, 10. Juli 2019 (09.00 – 17.00 Uhr) Schulungstag 2: Donnerstag, 26. September 2019 (09.00 – 17.00 Uhr)
Veranstalter:	Medienzentrum Greifswald e.V.
Veranstaltungsort:	Grund- und Mittelschule Weidenberg, Schulstraße 2, 95466 Weidenberg
Verpflegung:	Mittagsverpflegung und Getränke
Anmeldung:	E-Mail: schulung@medienzentrum-greifswald.de oder Tel.: 0176 780 355 62
Anmeldeschluss:	03. Juli 2019
Anzahl Teilnehmende:	20

Die Fortbildung ist unter der Lehrgangs-Nr. S472-0/19/37 auf der Fortbildungsplattform „FIBS“ erfasst.

Prof. Roland Rosenstock
Projektleitung

Anja Schweiger
Medienpädagogische Referentin

Ein gemeinsames Projekt mit der

Unterstützt durch unseren Gesundheitspartner

UNIVERSITÄT GREIFSWALD
Wissen lockt. Seit 1456

