



## Antrag zur Vorlage bei der Schulleitung

<b>Titel:</b>	Digitale Medien im Mathematik-Unterricht der Grundschule (Digitales_Sommerangebot)
<b>Nr.:</b>	KGÖ.NLF21.34.01
<b>Kontakt:</b>	Dr. Dirk Jahreis E-Mail: nlf@gwdg.de
<b>Dauer:</b>	Halbtagsveranstaltung
<b>Anfang:</b>	25.08.2021 , 10:00 Uhr
<b>Ende:</b>	25.08.2021 , 11:30 Uhr
<b>Anmeldeschluss:</b>	18.08.2021
<b>max. Teiln.:</b>	20
<b>Kosten:</b>	kostenlos
<b>Beschreibung</b>	Die Fortbildung (digitale_angebote) gibt einen Überblick über das Thema „digitale Medien im Mathematikunterricht der Grundschule“
<b>Zielsetzung</b>	Die Teilnehmenden - sind für einen sinnvollen Einsatz digitaler Medien im Mathematikunterricht der Grundschule auf der Grundlage einer kritisch-optimistischen, fachdidaktischen Bewertung von Software sensibilisiert, - vermeiden eine starre Orientierung an der Technologie, - denken den Medieneinsatz konsequent vom Fach Mathematik aus, - kennen die fachdidaktischen Potentiale digitaler Medien.
<b>Schulform</b>	keine Angabe
<b>Veranstalter</b>	Kompetenzzentrum Universität Göttingen - Netzwerk Lehrkräftefortbildung
<b>verantwortlich</b>	Dr. Dirk Jahreis E-Mail: nlf@gwdg.de

**Veranstaltungsteam** Dr. Roland Rink

Antrag gestellt von: \_\_\_\_\_

Genehmigung erteilt: \_\_\_\_\_