



Digitale Werkzeuge im mathematisch-naturwissenschaftlichen Unterricht

Veranstaltungsreihe für JunglehrerInnen und interessierte KollegInnen

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

seit nunmehr drei Jahren gibt es die Fortbildungsreihe zum Thema „Digitale Werkzeuge im mathematisch-naturwissenschaftlichen Unterricht“.

In der diesjährigen Veranstaltung steht die Mathematik im Mittelpunkt.

Für die Fortbildung, die am Mittwoch, dem 13. November 2019 stattfinden wird, haben wir den Schwerpunkt auf die Nutzung digitaler Werkzeuge im Zusammenhang mit dem gemeinsamen Aufgabenpool der Länder im Mathematikunterricht gelegt.

Nach einem Eingangsvortrag von Frau Viola Adam (Fachaufsicht für das Fach Mathematik im Land Brandenburg) zum Thema

„Mathematikunterricht im Spannungsfeld zwischen Bildungsstandards, KMK-Beschlüssen, Lehrplänen, Lehrbüchern, ...“

wird dieses Thema anschließend an konkreten Beispielen in Workshops vertieft.

Auch wenn Sie die ersten Veranstaltungen verpasst haben, sind Sie recht herzlich eingeladen.

Wenn wir Ihr Interesse wecken konnten, bitten wir Sie sich bis **11.10.2019** anzumelden.

Datum:	13. November 2019	Tagesordnung:	
Zeit:	09.00 – 15.00 Uhr	9.00 – 10.30 Uhr	Vortrag
Ort:	Universität Leipzig	11.00 – 12.30 Uhr	Workshoprunde I
	Augustusplatz	13.00 – 14.30 Uhr	Workshoprunde II
	Felix-Klein-Hörsaal		

Bitte melden Sie sich unter t3-center@gsg-loebau.lernsax.de oder ipetzschler@aol.com an.

Den Dienstreiseantrag reichen Sie bei Ihrer Schulleitung ein. Fahrtkosten werden Ihnen nach Abrechnung (Reisekostenformular) über das Sächsische Staatsministerium für Kultus, Referat 45 erstattet.

Weitere Informationen über das T³-Nawi-Zentrum unter: <http://www.gymnasium-loebau.de/>

Frank Liebner, Löbau
Ines Petzschler, Leipzig