

41. Österreichische Fortbildungstagung für Geometrie

BIFEB – Bundesinstitut für Erwachsenenbildung St. Wolfgang / Strobl

5. bis 7. November 2020

Vorschlag für einen Tagungsbeitrag

Referent/in			
Adresse			
Tel. / Fax / E-Mail			
Titel des Beitrages			
	<input type="checkbox"/> Vortrag/Kurzvortrag	<input type="checkbox"/> Workshop	<input type="checkbox"/> Poster
Kurzbeschreibung max. 900 Zeichen, inkl. Leerzeichen			
Themenbereich	<input type="checkbox"/> Fachpolitik / Aktuelles <input type="checkbox"/> Geometrie in Technik, Wissenschaft und Forschung <input type="checkbox"/> Geometrie für die 7. und 8. Schulstufe / Didaktik und Methodik (AHS, NMS, BMHS) <input type="checkbox"/> "Allgemeine" fachspezifische Themen		
Zeitbedarf (in min)			
Benötigte Medien			

Vielen Dank für Ihre Bereitschaft, aktiv am Gelingen der Tagung mitzuwirken!

Bitte um Rücksendung an das Planungsteam: strobl@geometry.at

Mag. Peter FAZEKAS

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt
Graz-Ortweinschule

Mag. Ulrike KAINZ

Bundesgymnasium und Bundesrealgymnasium Wien 22
BernoulliGymnasium

Ende der Einreichfrist: Montag 27. April 2020

Wichtige Hinweise

1. Für einen Vortrag sind 45 bis 60 Minuten, für einen Kurzvortrag 20 bis 25 Minuten (jeweils einschließlich Diskussion) vorgesehen; ein Workshop dauert 90 Minuten. Poster sind bis Blattformat A0 möglich.
2. Die Installation fachspezifischer Software für die am Veranstaltungsort in den EDV-Sälen stattfindenden Workshops muss von den jeweiligen Workshopleiter/innen selbst vorgenommen werden! Alle über kleine Hilfestellungen des BIFEB-Netzwerkadministrators hinaus gehenden Dienstleistungen sind kostenpflichtig.
3. Aufgrund der gesetzlichen Rahmenbedingungen können Vorträge bzw. Workshops erst ab einer Mindestdauer von 45 Minuten honoriert werden! Damit in direkter Verbindung steht auch die Rückvergütung der Aufenthalts- und Reisekosten, welche nur bei einem honorierten Vortrag bzw. Workshop bezahlt werden können. Wir bitten um Verständnis.
4. Im Verlauf der Veranstaltung werden Fotoaufnahmen zu Dokumentationszwecken und für die Öffentlichkeitsarbeit gemacht (Tagungsbericht, Webgalerie). Die Personendarstellung auf diesen Fotos erfolgt mehr oder weniger zufällig.