



Antrag zur Vorlage bei der Schulleitung

Titel:	Mathematikunterricht: Konzeption von Lernsituationen nach SchuCu-BBS inkl. Förderung von Medienkompetenz
Nr.:	20.11.18
Kontakt:	Christoff Prietzel E-Mail: vm-prietzel@nlq.nibis.de
Dauer:	Tagesveranstaltung
Anfang:	11.03.2020 , 10:00 Uhr
Ende:	11.03.2020 , 16:00 Uhr
Anmeldeschluss:	28.01.2020
max. Teiln.:	30
min. Teiln.:	15
Kosten:	65,00 € inkl. Verpflegung, exkl. Fahrtkosten
Adressaten	Lehrkräfte, die in Mathematik im Beruflichen Gymnasium, der BOS und der FOS eingesetzt sind/werden
Beschreibung	<p>In dieser Veranstaltung konzipieren die Teilnehmer/-innen Lernsituationen für den Mathematikunterricht im BG, in der BOS und in der FOS. Weiterhin geht es um die Förderung der Medienkompetenz der Lernenden, sowie um die Optimierung des Einsatzes von digitalen Medien im Mathematikunterricht.</p> <p>Die Teilnehmer/-innen werden gebeten, Lernsituationen sowie einen Laptop/ein Tablet mitzubringen.</p> <p>Mitgebrachte elektronische Geräte sind nicht über das NLQ versichert.</p>

Zielsetzung Die Teilnehmer ... - analysieren vorhandene Lernsituationen Mathematik gemäß SchuCu-BBS. - entwickeln neue Lernsituationen Mathematik gemäß SchuCu-BBS. - konzipieren den passenden Medieneinsatz zu einzelnen Lernsituationen Mathematik. - wägen den sinnvollen Einsatz von unterschiedlichen digitalen Medien im Rahmen von Lernsituationen Mathematik ab.

Ort [Heidehotel Soltauer Hof, Soltau \(Treffpunkt\)](#)

Schulform Berufliches Gymnasium, Berufsoberschule, Fachoberschule

Veranstalter Niedersächsisches Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung (NLQ)

verantwortlich Stefan Berek E-Mail: stefan.berek@nlq.niedersachsen.de

Veranstaltungsteam N.N. N.N.
StD Marion Patyna (Leitung)

Antrag gestellt von: _____

Genehmigung erteilt: _____