

Titel

Thema:	Interaktive Simulationen (Physik, Technik) in der Mediothek des Thüringer Schulportals
Veranstaltungsnummer:	164701001

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Schwerpunkte des Thüringer Schulportals/Thüringer Bildungsservers liegen in der Unterstützung der Schulen mit einem modernen Informations- und Kommunikationsmedium, in der aktuellen Darstellung von Neuigkeiten aus der Bildungslandschaft Thüringen und in der Bereitstellung von vielfältigen digitalen Unterrichtsmaterialien für Lehrerinnen und Lehrer. Das Thüringer Schulportal ist die Arbeitsplattform für alle, die an der Ausgestaltung der Bildungs- und Erziehungsarbeit in Thüringen aktiv mitwirken und besteht aus verschiedenen Modulen.</p> <p>In der Fortbildungsveranstaltung werden aufeinanderfolgend in 2 Gruppen (jeweils 1,5 Stunden) folgende Themenschwerpunkte angeboten:</p> <p>Workshop 1</p> <p>Interaktive Simulationen (Physik, Technik) in der Mediothek des Thüringer Schulportals</p> <ul style="list-style-type: none">- Überblick Mediothek, Funktionen der Mediothek und Nutzungsbedingungen- Überblick über die interaktiven Simulationen und Vorstellung von Beispielen- Anregungen zum Erstellen von Arbeitsblättern für diese Simulationen im projektorientierten Unterricht, in Projektarbeiten oder Seminarfacharbeiten, mit dem Ziel diese im TSP zu veröffentlichen- rechtliche Grundlagen bei der Anfertigung eigener Materialien und Beispiele (Fotorecht, Urheberrecht, Creative Commons, OER) <p>Workshop 2</p> <ul style="list-style-type: none">- Datenpflege im Schulporträt/ Handhabung interne Schuldaten/ Mitteilungsmodul <p>Zentrale Applikation im Thüringer Schulportal ist das Modul "Schulporträt". Im Mittelpunkt des Seminars stehen die Datenpflege im Modul, die Auswirkungen der Datenpflege auf andere Anwendungen (Webseite TMBJS, Schulämter), die Wirkungsweise der Modulerweiterung für interne Dokumente (Klassenlisten für Krisen und Notfälle) inklusive der Problemfälle sowie die Nutzung des Mitteilungsmoduls durch die Schule.</p> <ul style="list-style-type: none">- Arbeit mit dem Schulportal/ Nutzung des Budgetierungsmoduls (schulinterne Fortbildung) <p>Im Workshop wird das Thüringer Schulportal als Landesbildungsserver Thüringens vorgestellt. Dabei wird auf vor allem auf das Modul "Portal" eingegangen, welches vielfältige Informationen zur Bildungslandschaft Thüringens enthält und die Arbeit des Thillm repräsentiert. Es werden Werkzeuge zur Unterstützung der schulischen Arbeit vorgestellt und der Umgang mit dem Schulportal im Allgemeinen erläutert. Im zweiten Teil des Workshops wird die Nutzung des Moduls "Budgetierung" näher betrachtet.</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Medienbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Medien, Naturwissenschaften und Technik, Physik
Zielgruppen:	- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Förderschule, Grundschule, Gymnasium, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Jörg Becker, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm)
Dozenten:	Jörg Becker, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm) * Christian Jung, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm) * André Kröckel, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm)

Anbieter

Anbietername:	Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse:	info@thillm.de
Telefon:	036458/560

Termin

Termin:	04.11.2015 14:00 bis 17:30 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	ThILLM, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
--------------------	---