

Titel

Thema:	Finanzverwaltung mit EXCEL
Veranstaltungsnummer:	11L422029

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Aktuelle Einzelthemen
----------------------	-----------------------

Allgemeine Informationen

Zielgruppen:	- alle Interessenten
Schularten:	- Berufliche Schule, Gymnasiale Oberstufe, Primarstufe, Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	bundesweit
Leitung:	Gudrun Böttger, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Lutz Redlich, Berlin * Frank Thoenelt, Berlin

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Anmeldebestätigung: Veranstaltung 11L422029 Dozent/in: Frank Thoenelt, N.N. Datum: 03.05.12 Ort: LISUM Ludwigsfelde-Struveshof Zeit: 09:00 -16:30 Uhr</p> <p>Finanzverwaltung mit EXCEL Die Schulleitung ist auch noch für die Finanzen einer Schule voll verantwortlich. Wie kann es gelingen immer den Überblick zu behalten? Welcher Fachbereich hat noch Mit-tel? Wer hat schon mehr Geld ausgegeben, als vereinbart wurde? Wie viele Rechnungen gibt es? Welche Aufgaben können delegiert werden, ohne dass die Schulleitung den Überblick und die Verantwortung aufgibt? Ein EXCEL-Verwaltungsprogramm kann helfen! Im Kurs werden von einfachen Tabellen bis zur kompletten Finanzverwaltung praktische In-halte vermittelt und viele Hilfen für den Alltag gegeben. Bitte einen Laptop mit installiertem Excel mitbringen!</p> <p>Dieser Kurs kann zusammen mit der Veranstaltung 11L422028 Unterrichtsverteilung mit Hilfe von EXCEL-Tabellen belegt werden. Übernachtung im LISUM ist möglich</p>
----------------------	---

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
---------------	---

Anbieteranschrift: Struweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof
E-Mail-Adresse: poststelle@lisum.berlin-brandenburg.de
Telefon: 03378 209 0

Termin

Termin: 03.05.2012 09:00 bis 16:30 Uhr
Dauer: 8 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg, Struweg , 14974
Ludwigsfelde OT Struveshof