

Titel

Thema:	Schulmanagement - Einführung in LAZVO I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2624A1003

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Schulmanagement (SM) Moderation verschiedene Referenten aus der BSFB - bitte buchen Sie die einzelnen Module unter der jeweiligen TIS-Nummer.</p> <p>Die Seminare KSP, PPS, VOrM, Haushalt und Divis sind auch für Verwaltungsleitungen der Schulen geeignet.</p> <p>Vorbemerkung: Im Portfoliogespräch erfolgt die individuelle Absprache, welche Module für Sie relevant sind - denn das gesamte Themenangebot sollten nur Schulleiter/innen und stellvertretende Schulleitungen besuchen. Für Abteilungsleiter gilt ein abgespecktes Programm. Je nach Agenda der Referentinnen und Referenten, die allesamt aus der Behörde oder dem IFBQ kommen, wechselt die zeitliche Reihenfolge der einzelnen Abschnitte bei jeder Durchführung. Aus diesem Grund finden Sie im Folgenden auch keine Namen: Die Referenten können wechseln. In Ihrem konkreten Programm sind die Referenten dann namentlich aufgeführt. Eine Bitte: Bitte bringen Sie zu den Modulen KSP, PbOn/VOrM, PPS, DiViS, Haushalt Ihren BSFB-Rechner mit. Dann können Sie mit Ihren schulischen Daten arbeiten, das lässt die Fortbildung deutlich wirksamer werden.</p> <p>Methoden: Das methodische Setting dieses ersten Moduls ist das einer Input-Veranstaltung: Fachleute präsentieren Ihnen Grundlagenwissen und beantworten Ihre Fragen. Aus diesem Grund ist auch die Teilnehmerzahl meist größer als in den folgenden Seminaren, die dann wirklich Seminarcharakter haben.</p> <p>Inhaltliche Teilbereiche:</p> <ul style="list-style-type: none">- Einführung in KSP (Kapazitäts- und Strukturplanung) und PPS- Einführung in PBO (Personalbewerbung Online)- Einführung in VOrM (Vertretungs- und Organisationsmittel)- Einführung in das Personalrecht- Personalvertretungsrecht- Einführung in die IT-Beschaffung und Ausstattung (nur allgemeinbildende Schulen)- Einführung in das Schulrecht- Die Lehrerausbildung in Hamburg- Einführung in die Lehrerarbeitszeitverordnung (LAZVO)- Einführung in die Arbeitssicherheit <p>Das Verständnis für Arbeitssicherheit ist für angehende Schulleitungen von entscheidender Bedeutung, um ein sicheres Lern- und Arbeitsumfeld zu schaffen sowie rechtliche und organisatorische Verpflichtungen zu erfüllen. In diesem Seminar werden die entsprechenden Grundlagen behandelt und Fragen beantwortet.</p> <ul style="list-style-type: none">- Einführung in Schulbau Hamburg
--	--

Schwerpunkte/Rubrik:

- Einführung in das Haushaltswesen (nur für Führungskräfte aus den allgemeinbildenden Schulen, die Führungskräfte aus beruflichen Schulen werden von Herrn Rustenbach zu einer getrennten Veranstaltung im HIBB eingeladen)
 - Einführung in das Qualitätsmanagement (in zwei getrennten Veranstaltungen für allgemeinbildende und berufsbildende Schulen wegen der unterschiedlichen Voraussetzungen)
 - Überblick über Förderkonzepte der BSFB
 - Honorarkräfte im schulischen Bereich
- Führungskräfte

Allgemeine Informationen

Zielgruppen:	- Führungskräfte
Schularten:	- keine primäre Schulstufe
Veranstaltungsart:	Qualifizierungsmodul
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Christiane von Schachtmeyer, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Helge Petersen, Gymnasium Bornbrook

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Die Seminare KSP, PPS, VOrM, Haushalt und Divis sind auch für Verwaltungsleitungen der Schulen geeignet.
Zusatzinformationen:	Diese Veranstaltung richtet sich nicht an Lehrkräfte mit Erstbeurteilerfunktion und GTS/GBS-Koordinationen! Bitte beachten Sie den barrierefreien Veranstaltungsort. Besprechungsraum SPM, Wohldorfer Str. 1, 22081 Hamburg

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

Termin

Termin:	10.02.2026 14:00 bis 16:00 Uhr
Dauer:	2 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 03.02.2026

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Besprechungsraum SPM, Raumnr. 104, Wohldorfer Str. 1, 22081 Hamburg