FortbildungsNetz für Lehrkräfte des	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Landes Brandenburg		04.11.2025

Titel

Thema: Grün - MQ- Aufbaumodul: Schulinternes Curriculum - an Bewährtes anknüpfen · Veranstaltungsnummer: 17L432204

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik: Schulentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - MQ-Schulentwicklungsberatung, Übergreifende Themen (ÜT)

Zielgruppen: - Schulberaterinnen und Schulberater

Schularten: - alle Schulstufen

Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung (veraltet)

Gültigkeitsbereich: landesweit

Leitung: Daniéla K. Meyr, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Dozenten: Daniéla K. Meyr, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg * Marion

Nagel, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:

Wie können Sie in Ihrer Rolle als Schulberaterin und Schulberater Schulen effektiv auf dem Weg zum schuleigenen pädagogischen Handlungskonzept unterstützen? Wir wollen mit Ihnen zu Gelingensfaktoren und Stolpersteinen auf dem Weg zum SchiC arbeiten und mit Ihnen diskutieren, wie das fächerverbindende und die fachübergreifende Arbeiten in der Schule gelingen kann.

Hinweis für TeilnehmerInnen:

Bringen Sie bitte Ihre Unterlagen mit, die Sie zur Beratung und Begleitung von Schulen auf dem Weg zum schulinternen Curriculum einsetzen. Der Austausch der Schulberaterinnen und Schulberater soll befördert werden.

Anbieter

Anbietername: Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Anbieteranschrift: Struveweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof

E-Mail-Adresse: poststelle@lisum.berlin-brandenburg.de

Telefon: 03378 209 0

Termin

FortbildungsNetz	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
für Lehrkräfte des Landes Brandenburg		04.11.2025
24.1400 2.4.1401.54.9		02020

Termin: 30.11.2017 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden Anmeldeschluss: 15.11.2017

Veranstaltungsort

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