

Titel

Thema:	Gewi 5 - Qualifizierung für das Fach Gesellschaftswissenschaften (Block J) Modul 10 Unterrichtsplanung (Reihe)
Veranstaltungsnummer:	18B710606

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Übersicht der Module GEWI  <ol style="list-style-type: none"><li>1. Modul: Neuer Rahmenlehrplan für das Fach Gesellschaftswissenschaften in Klasse 5/6 (Themenorientierung)</li><li>2. Modul: Gesellschaftswissenschaftliche Arbeitsweisen</li><li>3. Modul: Fachlicher Schwerpunkt: Erschließen geografisch</li><li>4. Modul: Fachlicher Schwerpunkt: Erschließen historisch</li><li>5. Modul: Fachlicher Schwerpunkt: Erschließen politisch</li><li>6. Modul: Kompetenzen entwickeln</li><li>7. Modul: Leistungsdokumentation und -bewertung</li><li>8. Modul: Schulinterne Fachplanung und Schulinternes Curriculum</li><li>9. Modul: Materialien, Lernorte, Experten</li><li>10. Modul: Unterrichtsplanung (Reihe)</li><li>11. Modul: Unterrichtsplanung (Stunde)</li><li>12. Modul: Erfahrungen aus der Praxis und Evaluation</li></ol>
Schwerpunkte/Rubrik:	Modulare Qualifizierung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Gesellschaftswissenschaften
Zielgruppen:	- Lehrkräfte
Schularten:	- Berufliche Schule, Gymnasiale Oberstufe, Primarstufe, Sekundarstufe I, Sonderpädagogische Förderung, alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Fortbildungsreihe (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	regional
Leitung:	Janina Kolkmann, Staatliches Schulamt Brandenburg an der Havel
Dozenten:	N. N., Staatliches Schulamt Brandenburg an der Havel

Anbieter

Anbietername:	Staatliches Schulamt Brandenburg an der Havel
Anbieteranschrift:	Magdeburger Straße 45, 14770 Brandenburg an der Havel
E-Mail-Adresse:	Kerstin.Jasch@schulaemter.brandenburg.de

Telefon: (03381) 39 74 33

#### Termin

---

Termin:	14.01.2019 15:00 Uhr bis 15.01.2019 16:00 Uhr
Dauer:	12 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	13.01.2019

#### Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort:	Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg, Struweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof
--------------------	--