

#### Titel

Thema:	Schleppzig- analog und digital
Veranstaltungsnummer:	23B400116

#### Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Fortbildungen zur Implementation der Rahmenlehrpläne in Naturwissenschaften 5/6, Chemie 8-12/13, Biologie 7-12/13
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Biologie, Chemie
Zielgruppen:	- Lehrkräfte
Schularten:	- Gymnasiale Oberstufe, Primarstufe, Sekundarstufe I, alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Torsten Leidel, Weinberg-Gymnasium
Dozenten:	Antje Buchwald, Ernst-Haeckel-Gymnasium * Dr. Nina Heldt, Weinberg-Gymnasium * Dr. Jochen Woller, Bertha-von-Suttner-Gymnasium Babelsberg

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In drei Workshops erarbeiten wir analoge und digitale Unterrichtsbausteine für den Unterricht in Chemie und Biologie
----------------------	--

#### 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:	12.06.2024 10:00 Uhr bis 13.06.2024 14:00 Uhr
Dauer:	16 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 04.06.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Biosphärenreservat Spreewald, Außenstelle Schlepzig, Dorfstraße 52, 15910 Schlepzig