

#### Titel

Thema:	Differenzieren im naturwissenschaftlichen Unterricht mithilfe von KI
Veranstaltungsnummer:	25LB41907

#### Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Didaktik
----------------------	----------

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Chemie, Naturwissenschaften
Zielgruppen:	- Lehrkräfte
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Fortbildung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Katrin Bohn, Alexander-von-Humboldt-Gymnasium
Dozenten:	Katrin Bohn, Alexander-von-Humboldt-Gymnasium * Katja Rublack, Gesamtschule Am Schilfhof

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Die Entwicklung differenzierter Lernarrangements im naturwissenschaftlichen Unterricht stellt einen komplexen Prozess dar. In der Veranstaltung werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie die Gestaltung effizient und effektiv mithilfe von KI gelingen kann.
----------------------	---

#### Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut Brandenburg für Schule und Lehrkräftebildung (LIBRA)
Anbieteranschrift:	Struweg 1, 14974 Ludwigsfelde
E-Mail-Adresse:	Poststelle@LIBRA.Brandenburg.de

#### Termin

Termin:	02.07.2025 15:00 bis 17:15 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	30.06.2025

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Videokonferenzsystem BigBlueButton, \* , 00000 Online