

Titel

Thema:	Klassenarbeiten und Klausuren mit digitalen Anteilen Abrufangebot
Veranstaltungsnummer:	2613A0901

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Naturwissenschaften und Technik
----------------------	---------------------------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Naturwissenschaften, Naturwissenschaften und Technik
Zielgruppen:	- Fachlehrkräfte, Fachleitungen
Schularten:	- Berufliche Schule, Stadtteilschule, Gymnasium
Veranstaltungsart:	SchiLf - schulinterne Lehrkräftefortbildung
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Lars Janning, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Bei Interesse an einer schulinternen Fortbildung zu diesem Thema melden Sie sich bitte per E-Mail an: lars.janning@li.hamburg.de .
Zusatzinformationen:	In dieser Veranstaltung werden die folgenden digitalen Tools vorgestellt: Telli, Duck.ai von DuckDuckGo, Perplexity und DeepL Write.

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:	Abrufangebot 2026
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

anfragende Schule