| ThILLM<br>Heinrich-Heine-Allee 2-4<br>99438 Bad Berka | Veranstaltungskatalog | TIS-Online |
|---|-----------------------|------------|
|   |                       | 12.07.2025 |

## Titel

Thema: Abiturthema USA - Lektüre

Papertowns by John Green - Topics: USA/Individual and society

digital and analogue tools for an inspiring book talk in SEK II

Veranstaltungsnummer: 580890901

## Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:

verschiedene Methoden und tools für eine interessante Buchbesprechung

Schwerpunkte/Rubrik: Fachfortbildung

# Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Englisch

Zielgruppen: - Fachlehrer

Schularten: - Berufsbildende Schule/ Berufliches Gymnasium, Integrierte Gesamtschule,

Kooperative Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Gymnasium

Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung

Gültigkeitsbereich: USYS zentral-regionalisiert

Leitung: Corina Haude, Herzog-Ernst-Schule, Staatliche Kooperative Gesamtschule des

Landkreises Gotha

Dozenten: Corina Haude, Herzog-Ernst-Schule, Staatliche Kooperative Gesamtschule des

Landkreises Gotha

#### Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen: Bitte beachten Sie, dass diese Videokonferenz innerhalb der Thüringer Schulcloud

stattfindet. Es wird kein separater Link verschickt. Sie werden in der Thüringer Schulcloud in ein Team eingeladen. Innerhalb dessen finden Sie unter "Termine" den

Link zur Videokonferenz. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

corina.haude@schule.thueringen.de

# Anbieter

Anbietername: Fachberater

Anbieteranschrift: Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka

| ThILLM                   | Veranstaltungskatalog | TIS-Online |
|--------------------------|-----------------------|------------|
| Heinrich-Heine-Allee 2-4 |                       |            |
| 99438 Bad Berka          |                       | 12.07.2025 |

E-Mail-Adresse: unterstuetzungssystem@thillm.de

Termin

Termin: 16.10.2024 15:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 2,67 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 15.10.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Thüringer Schulcloud, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka

(Onlineveranstaltung)