

<b>Titel der Veranstaltung:</b>
Veranstaltungsreihe: Materialien und Online-Tools für die pädagogische Diagnostik   Westermann Verlag   Sekundarstufe
<b>Datum und Uhrzeit:</b>
08.04.2025   16.00 bis 18.00 Uhr
<b>Ort:</b>
Online
<b>Kurzbeschreibung:</b>
<p>In unseren bisherigen Veranstaltungen, in welchen wir die individuelle Differenzierung thematisiert haben, wurde deutlich, dass eine exakte pädagogische Diagnose im Sinne einer Lernstandsanalyse maßgeblich für eine erfolgreiche gezielte Förderung der Schülerinnen und Schüler ist.</p> <p>Mit dieser Veranstaltung eröffnen wir eine Reihe, in der Referentinnen und Referenten der drei großen Schulbuchverlage Westermann, Klett und Cornelsen ihre Materialien und Online-Tools für die pädagogische Diagnostik vorstellen.</p> <p>Die Diagnostik-Tools und Materialien sind im Wesentlichen nach Klassenstufen geordnet, so dass wir je eine Veranstaltung für die Primar- und die Sekundarstufe pro Verlag anbieten.</p> <p><u>Veranstaltung: Westermann Verlag   Sekundarstufe</u></p> <p>Das Tool „Online-Diagnose“ ist ein effektives Test- und Förderprogramm für die Fächer Deutsch, Mathematik und Englisch in den Klassenstufen 5 bis 11. Mit diesem Tool können Lernstände der Schülerinnen und Schüler in bis zu 110 Kompetenzen auf drei Niveaustufen einfach und zuverlässig diagnostiziert werden. Damit erhalten Lehrkräfte einen genauen Überblick über den individuellen Leistungsstand der Lerngruppe.</p>
<b>Inhalte:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>  Einführung in die Konzeption des Tools „Online-Diagnose“ Sekundarstufe</li> <li>  Ermittlung von Leistungsständen mithilfe des Online-Tools</li> <li>  Vorstellung der vom Online-Tool automatisch erstellen Förder- und Fordermaterialien</li> </ul>
<b>Zielgruppe:</b>
Lehrkräfte und pädagogisches Personal an Oberschulen, Gymnasien und Gemeinschaftsschulen in öffentlicher und freier Trägerschaft.
<b>Referent:</b>

Christian Kass | Lehrer für die Fächer Deutsch, Englisch und Religion am Gymnasium | Autor beim Westermann Verlag für Deutsch-Lehrwerke | Referent für digitale Schulentwicklung

**Hinweis:**

Nutzen Sie ausschließlich die Anmeldung über den Link auf der LSJ-Akademie und geben Sie dabei eine korrekte E-Mail-Adresse an, auf die Sie selbst Zugriff haben. Nutzen Sie bitte keine E-Mail-Adresse aus dem Schulportal, da wir keinen Zugang haben und Ihnen nicht antworten können.

**Anmeldeschluss: 04.04.2025 | 12:00 Uhr**