



Verband Deutscher Schulgeographen e.V. (VDSG)  
Landesverband Rheinland-Pfalz

7. Rheinland-Pfälzischer Schulgeographentag

12.04.2024

Johannes – Gymnasium Lahnstein



Fachsitzung Nr.:1	Titel: Digitale Tools im Erdkundeunterricht – digitale Ergänzung oder Revolution für den Unterricht?
Referent(en)	Jan Merz
Institution(en)	Gymnasium am Römerkastell Alzey
Sitzungsleitung	Gereon Fischer
Inhalt / Zusammenfassung	<p>Digitale Tools können im Erdkundeunterricht auf vielfältige Weise eingesetzt werden, um das Lernen interaktiver, anschaulicher und effektiver zu gestalten. Der Workshop zeigt einige Möglichkeiten, wie digitale Tools im Erdkundeunterricht genutzt werden können und bietet Raum diese selbst zu erkunden.</p> <p>Die Themengebiete umfassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Verwendung interaktiver Karten und Globen</li> <li>Online-Datenbanken und Ressourcen</li> <li>Simulationen und Animationen</li> <li>Serious Games</li> <li>Virtuelle Exkursionen</li> </ul> <p>Nach einem kurzen Überblick über diverse Unterrichtseinsätze, können Tools direkt vor Ort ausprobiert und mit anderen Workshopteilnehmern besprochen werden. Abschließend können im Plenum die verschiedenen Thesen zur Ausgangsfrage diskutiert werden, um allen die Möglichkeit zu geben sich zu dieser Frage zu positionieren und gegebenenfalls eigene Positionen neu zu beurteilen.</p> <p>Hinweis: Bitte bringen sie nach Möglichkeit ein iPad mit.</p>