

	GEO_logisch (Schulbuch+Arbeitsheft)	ZENTRUM Geografie	Diercke elementar (Atlas)
Gibt es interaktive Übungen/Quizzes zum GWK-Buch?	Interaktive Lückentexte, Zuordnungsübungen, Videos, Animationen etc. frei und kostenlos zugänglich auf unserer Landingpage: https://www.westermanngruppe.at/landing/geolog?pk_campaign=Landing&pk_kwd=EL609&em_src=nl&em_cmp=EL609	Mittels E-BOOK+, zu finden auf digi4school.at ; zahlreiche interaktive Übungen, Videos und selbst erstellte Animationen	Interaktive Aufgaben (Zuordnungsübungen, Quizzes u.Ä.), Animationen etc. frei und kostenlos zugänglich auf unserer Landingpage: https://www.westermanngruppe.at/landing/diercke-elementar
Gibt es Arbeitsblätter, die digital ausgefüllt werden können (z.B. PDF-Dokumente mit ausfüllbaren Textfeldern)?	Arbeitsblätter zum digitalen Ausfüllen gibt es noch nicht; es gibt Übungen (siehe oben), die online ausgefüllt werden können.	Es gibt zu allen Videos des E-BOOK+ Arbeitsblätter, sie sind für den Ausdruck im Unterricht gedacht, da sie mehr enthalten als Ausfülltexte	Es gibt auf der Landingpage Arbeitsblätter, die zum Ausdruck für den Unterricht gedacht sind und dann analog bearbeitet werden können
Sind Arbeitsaufgaben speziell für Notebook/Tablet-Einsatz geplant?	Ja, die gibt es zuhauf im Printbuch; es wird auch viel mit QR/WEB-Codes (die auf die Landingpage führen) gearbeitet, zu/mit denen Aufgaben von den SuS zu erledigen sind. Alle Aufgaben auf der Landingpage können am Notebook/Tablet verwendet werden.	Die Übungen des E-BOOK+ sind auch für diese digitalen Endgeräte konzipiert.	Alle Aufgaben auf der Landingpage können am Notebook/Tablet verwendet werden.

westermann GRUPPE



Was spricht noch für das Buch in Bezug auf die Umsetzung der Digitalisierungsstrategie?	Im Buch gibt es die Seiten „GEO digital“, das sind digitale Unterrichtseinheiten am Ende jedes Kapitels. Hier wird gezielt der Umgang mit digitalen (GEO-)Medien geschult (z.B. mit Karten wie Google Maps o.Ä.). Zudem sind die Bücher darauf ausgerichtet, die verbindliche Übung „Digitale Grundbildung“ integriert im Fachunterricht zu behandeln. Themen: digitale Präsentationen; (Bild)-Recherchen im WEB, Diagramme am PC erstellen etc.	Zentrum Geografie schult den Umgang mit digitalen Medien, speziell mit GEO-Medien. Zudem sind die Bücher darauf ausgerichtet, die verbindliche Übung „Digitale Grundbildung integriert im Fachunterricht zu behandeln.	Beim Atlas handelt es sich traditionell in erster Linie um ein analoges Medium. Wir bieten aber ein umfangreiches digitales Paket auf der Landingpage an.
--	--	--	---

Bitte bestellen Sie kostenlose Ansichtsexemplare zu den genannten Reihen unter:

johannes.plot@schulmedien.at

Geographie Reihen geeignet für die Verwendung digitaler Endgeräte