

Geographie und Gesellschaftslehre sind medienorientierte Fächer: Mit Virtual Reality kann man ferne Räume hautnah erkunden- die realitätsnahe Alternative zur Vor-Ort-Exkursion. Daher ist für interessierte Lehrkräfte eine Eigenerfahrung von VR lohnend:

Lehrerfortbildung am Donnerstag, den 15. Mai

15.00- 17.00 Uhr

Ort: Naturerkundungsstation Wolfsburg

Im Holze 40, 38440 Wolfsburg:

Leitung: Christoph Stein und Birgit Dybowski, Wolfsburg

**Praktische Anwendung von Virtual Reality im Geographie-Unterricht-
Praktischer Einsatz für BNE-Themen**

- **Konkret für Jahrgang 7: Leben und Wirtschaften in den Tropen**
- **Konkret für Jahrgang 11: Nachhaltige Landschaftsentwicklung**

Anmeldung bitte über das nlc-Formular <https://nlc.info/app/edb/event/48238>



Der Koffer mit VR-Brillen kann für eine Woche in Wolfsburg **ausgeliehen** werden:

5.-9.Mai; 19.-23.Mai; 2.-6.Juni; 16.-20.Juni

Die Durchführung einer VR-Unterrichtsstunde in zwei Lerngruppen durch eine externe Lehrkraft in der eigenen Schule kann bestellt werden für:

Mo, Mi, Fr. 3.-6. Stunde:12.-16.Mai; 26.-28.Mai oder **Di, Do:**12.Juni; 24.- 26.Juni

Reservierung/ Info ab jetzt möglich: christoph.stein@wasser-fuer-kenia.de ; 05362-4642

Verbleibende Termine werden am Ende der Lehrerfortbildung (s.o.) vergeben.