## EF Geographie 2025/26

## Zukunft gestalten – Aktuelle ökologische und gesellschaftspolitische Herausforderungen im Fokus

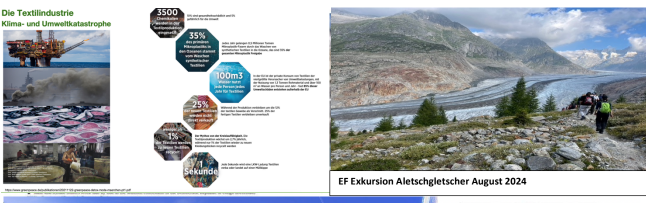
Bist Du begeistert von geographischen Themen und erwägst ein Studium in Geographie, Umwelt- und Naturwissenschaften, Umwelttechnik, Geo-Informatik, oder Kulturwissenschaften? Möchtest Du Dich aktiv mit den drängenden Herausforderungen unserer Zeit auseinandersetzen und nachhaltige Lösungen entwickeln?

Tauche ein in spannende, interdisziplinäre Themenfelder und entdecke die komplexen Wechselwirkungen von Umwelt, Gesellschaft und Wirtschaft. Gemeinsam analysieren wir aktuelle ökologische, gesellschaftspolitische und geostrategische Herausforderungen und erarbeiten innovative Ansätze für eine nachhaltige Zukunft.

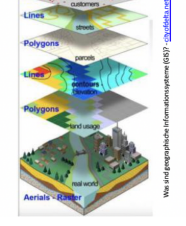
Das Ergänzungsfach bietet dir einen umfassenden Einblick in die Spannungsfelder moderner Geographie- und Umweltwissenschaften und bereitet dich auf zukunftsorientierte Studien- und Berufsfelder vor.

## Deine Highlights im Ergänzungsfach Geographie:

- **Projektarbeiten:** Entwickle kreative Lösungen, setze sie planerisch um und lerne, Deine Ergebnisse überzeugend und verständlich zu präsentieren
- Digitale Tools / Methoden: Erwerbe wertvolle Kompetenzen in GIS, Fernerkundung, Kartierung, Feldforschung
  Exkursionen: Verknüpfe Theorie und Praxis bei spannenden ein- und mehrtägigen Exkursionen







Walter Comment

Themenblöcke		Wahlmodule

Visionen für Städte der Zukunft (https://www.n-tv.de/mediathek/bilderserien/wissen/Die-gru

	Themenblöcke	Wahlmodule (von den Kursen selbst bestimmt)	
	Urban Futures: Chancen zukunftsweisender,	Geografische Entdeckungsreisen durch einzigartige	
	nachhaltiger Stadtentwicklung	Lebensräume, z.B. faszinierende Polargebiete	
Alpine Zukunftslandschaften: Potentiale und		Die Macht der Natur: Naturgefahren im Kontext	
	Herausforderungen in Zeiten von Klimawandel	sozioökonomischer Dynamiken	
	Ressourcenkonflikte: Rohstoff- und Energiekrisen Im Brennpunkt der Welt: Einblicke in aktuelle		
und Innovative Lösungsansätze		geopolitische Dynamiken und globale Konflikte	
Globale Herausforderungen im 21.		Nachhaltig leben: Gestaltung von Kreislaufsystemen für	
	Jahrhundert: Armut, Flucht, Migration – Suche nach	Ernährung, Wasser, Energie und Wirtschaft	
	nachhaltigen Lebensformen und -räumen		
	Tages-Exkursionen: Stadt- und Wirtschaftsgeographie - mehrtägige Exkursion: Aletschgletscher		