

Was kommt nach dem Studium ?

Mit den fachlichen und methodischen Kompetenzen, die Sie in Ihrem Studium erwerben können, bieten sich verschiedene berufliche Perspektiven.

Wir haben eine Liste zusammengestellt, auf denen wir [Links zu den Arbeitgebern uns bekannter Absolventen](#) anbieten. Unsere Module in den verschiedenen Studiengängen setzen aus dieser Erfahrung heraus Schwerpunkte auf die Verarbeitung von Umweltdaten (Kartierungen, Monitoring, GIS und Statistik) und auf die Bearbeitung des Themenfeldes Naturgefahren, das sowohl aus naturwissenschaftlicher als auch aus sozioökonomischer Perspektive zu betrachten ist.

Sehen Sie selbst, wie vielfältig die beruflichen Perspektiven mit einem physisch-geographischen Studienschwerpunkt sind ! Bereits im Studium können Sie über ein [Praktikum](#) (im BSc-Studiengang verpflichtend, im MSc-Studiengang Bestandteil des Wahlpflichtbereichs) Erfahrungen sammeln und Kontakte zu potenziellen Arbeitgebern knüpfen.