

**Kartographie und Geomedientechnik (KAB)**

Regelstudienzeit: 7 Semester

Praktikum: 5. Studiensemester

Bescheinigung nach § 48 BAföG über die Eignung nach § 9 BAföG wird erteilt, wenn

bis zum **Ende des 4. Fachsemesters**: mindestens die Module des ersten und zweiten sowie zwei Prüfungen aus dem dritten und vierten Studiensemester bestanden sind

**Aufholen nach Wegfall der Förderung:**

Bescheinigung nach § 48 BAföG über die Eignung nach § 9 BAföG wird erteilt, wenn

bis zum **Ende des 5. Fachsemesters**: mindestens die Module des ersten und zweiten sowie vier Prüfungen aus dem dritten und vierten Studiensemester bestanden sind

**Geoinformatik und Satellitenpositionierung (GIB)**

Regelstudienzeit: 7 Semester

Praktikum: 6. Studiensemester

Bescheinigung nach § 48 BAföG über die Eignung nach § 9 BAföG wird erteilt, wenn

bis zum **Ende des 4. Fachsemesters**: mindestens die Module des ersten und zweiten sowie zwei Prüfungen aus dem dritten und vierten Studiensemester bestanden sind

**Aufholen nach Wegfall der Förderung:**

Bescheinigung nach § 48 BAföG über die Eignung nach § 9 BAföG wird erteilt, wenn

bis zum **Ende des 5. Fachsemesters**: mindestens die Module des ersten und zweiten sowie vier Prüfungen aus dem dritten und vierten Studiensemester bestanden sind

**Geotelematik und Navigation (GOB)**

Regelstudienzeit: 7 Semester

Praktikum: 5. Studiensemester

Bescheinigung nach § 48 BAföG über die Eignung nach § 9 BAföG wird erteilt, wenn

bis zum **Ende des 4. Fachsemesters**: mindestens die Module des ersten und zweiten sowie zwei Prüfungen aus dem dritten und vierten Studiensemester bestanden sind

**Aufholen nach Wegfall der Förderung:**

Bescheinigung nach § 48 BAföG über die Eignung nach § 9 BAföG wird erteilt, wenn

bis zum **Ende des 5. Fachsemesters:** mindestens die Module des ersten und zweiten sowie vier Prüfungen aus dem dritten und vierten Studiensemester bestanden sind

**Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die/den zuständige/n Sachbearbeiter/in im Bereich Prüfung und Praktikum**