

# Angewandte Satellitennavigation für Geographen

3-tägiges Blockseminar im Zeitraum vom 26.09. – 29.09.2017

**Achim Knörchen M.A.**

## Worum geht's?

GPS-Geräte sind nicht nur bei Geländetagen und Exkursionen von großem Nutzen, sondern finden auch im Tourismus (Geocaching) vermehrt Anwendung. Der Kurs soll hierfür die theoretischen und insbesondere praktischen Kenntnisse vermitteln.



## Was ist das Besondere an der Veranstaltung?

Speziell für dieses Seminar wurde im Vorfeld eine eigene Geocaching-Route ausgearbeitet, in die ausgewählte, geographische Fragestellungen im Exkursionsgebiet des Nationalparks Eifel einfließen. In Kleinstgruppen mit max. 2 bis 3 Nutzern pro GPS-Gerät lernt Ihr den sicheren Umgang mit diesem hilfreichen Instrument kennen.

## Wie sieht's mit Anforderungen und Credit Points aus?

- Bereitschaft zur Teilnahme an einem ganztägigen Geländetag (kostenlose An-/Abreise mit Semesterticket mgl.)
- abgeschlossener Kurs in Kartographie
- Grundkenntnisse in GIS (Visualisierungskurs ausreichend!)
- GPS-Geräte-Kenntnisse sind nicht erforderlich

Für den Credit Point im B.Sc.-Ergänzungsbereich ist die komplette Teilnahme am Seminar sowie die Anfertigung eines Protokolls erforderlich.

## Wann findet das Seminar genau statt?

- Dienstag, 26. September (CIP-Pool, halbtägig)
- Donnerstag, 28. September (Exkursion mit Geocaching, ganztägig)
- Freitag, 29. September (CIP-Pool, halbtägig)



## Wo könnt Ihr Euch anmelden?

Die Anmeldung läuft über CAMPUS Office vom 20. Februar bis 6. März.

Für evtl. freie Restplätze bitte die Veröffentlichungen dort und auf dem Schwarzen Brett beachten!

## Was hat die Geo-Fachschaft damit zu tun?

Die Fachschaft hat 2012 einmalig eine Anschubfinanzierung aus Studienbeitragsrestmitteln geleistet und unterstützt die Veranstaltung als Beispiel für ein interdisziplinäres und praxisnahes Lehr- und Lernkonzept.