



## 1335: Projektentwicklung: Wie realisiere ich eigene Ideen (im Team)?

Developing projects: How do I implement my own ideas (working in a team)?

- Dozent/in:** Alexander Moritz, Trainer, Coach, Lehrbeauftragter an der Zentralen Einrichtung für Sprachen und Schlüsselqualifikationen der Universität Göttingen
- Termine:** Freitag, 26.01.2018, 15-20 Uhr und Samstag, 27.01.2018, 09-17 Uhr sowie Freitag, 02.02.2018, 15-20 Uhr und Samstag, 03.02.2018, 09-17 Uhr (pünktlich zur vollen Stunde)
- Inhalt:** „Man müsste mal...“, „Ich wollte schon immer mal...“. Wer kennt das nicht? Aber wann und wie werden Ideen zur Realität? Es gibt nichts Gutes, außer man tut es!  
In diesem Seminar lernen Studierende, eigene Ideen weiter zu entwickeln und konkrete Handlungsschritte zu planen. Im Fokus stehen die individuellen Projekte der Teilnehmenden. Diese können von einer Geschäftsidee über die Planung einer längeren Reise bis hin zu gemeinnützigen Initiativen reichen. Das Seminar bietet den Raum, die Ideen individuell oder im Team zu erarbeiten – denn gemeinsam ist man oft ein bisschen stärker. Darüber hinaus erhalten alle Teilnehmenden Feedback durch die Seminargruppe und gehen im besten Fall mit einem Konzept zur Realisierung ihres Projektes aus dem Seminar heraus. In dieser Veranstaltung erfahren die Studierenden Projektmanagement realitätsnah und nachhaltig anhand selbstgewählter Beispiele.
- Lernziele:**
- Kreativitätstechniken einsetzen
  - Eigene oder gemeinsame Ideen weiterdenken und umsetzbar machen
  - Grundlagen der Projektmanagement-Methode kennen und praktisch für eigene Projekte einsetzen können
  - Kommunikations- und Kooperationsprozesse initiieren
  - Team-Arbeit erleben und reflektieren
- Studienleistungen:** Vollständige Teilnahme, aktive Beteiligung an praktischen Übungen, Reflexion von eingesetzten Methoden, Präsentation von Arbeitsergebnissen, Entwicklung einer Projektkonzeption für ein selbstgewähltes Vorhaben (z.B. Geschäftsidee, gemeinnützige Initiativen, etc.)
- Anmeldung:** Über Stud.IP
- Leistungspunkte:** 2 Leistungspunkte  
Bachelor- und Master-Studiengänge der Leibniz Universität Hannover, genaue Informationen für Ihren Studiengang unter [https://www.sk.uni-hannover.de/lp\\_studiengaenge.html](https://www.sk.uni-hannover.de/lp_studiengaenge.html)  
Fächerübergreifender Bachelor: Pflichtmodul Schlüsselkompetenzen, Bereich B  
B.Sc. Technical Education: Pflichtmodul Schlüsselkompetenzen, Bereich C