

## Gründungsneigung im akademischen Bereich: Vom Wissenschaftler zum Gründer

**Beginn:** ab sofort (Dauer ca. 3 Monate)

**Ort:** Graz

**Betreuer:** Martin Glinik

### PROBLEMSTELLUNG/ZIELSETZUNG

An österreichischen Hochschulen entstehen viele gute Ideen für Startups, jedoch wird die Umsetzung nur selten in Angriff genommen. Das Ziel dieser Arbeit ist, die Voraussetzungen und Einflussfaktoren zu bestimmen, um die Anzahl an Gründungen durch WissenschaftlerInnen in Österreich zu erhöhen. Dazu soll untersucht werden, welchen Herausforderungen sich WissenschaftlerInnen bei der Gründung stellen müssen und welche Incentivierungsmodelle Vorgesetzte anwenden, um ihre MitarbeiterInnen bei der Gründung zu fördern. Abschließend sollen Best Practice-Ansätze analysiert werden, wie akademische Gründungen im Ausland und auch in Österreich erfolgreich umgesetzt werden.

### AUFGABENSTELLUNG

- Einarbeitung in das Thema Gründungsneigung im akademischen Bereich
- Erhebung von good practices ausländischer Hochschulen
- Ableitung einer Handlungsempfehlung zur Erhöhung der Gründungsneigung an österreichischen Hochschulen
- Aufbereitung, Präsentation und Diskussion der Ergebnisse

Anforderungen: keine

Studienrichtungen: vorzugsweise Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, Softwareentwicklung-Wirtschaft

Nähere Informationen: [martin.glinik@tugraz.at](mailto:martin.glinik@tugraz.at)