



Masterarbeit/Studienarbeit

Technologie- und Innovationsmanagement



Zielsetzung: Die Universität Stuttgart und das Fraunhofer IAO sind in einem Kooperationsprojekt in der ARENA2036 tätig. Die ARENA2036 ist einer der geförderten Forschungscampus in Deutschland. Hier arbeiten und forschen unterschiedlichste Unternehmen und Forschungseinrichtungen unter einem Dach.

Aufgabenfeld:

Für diese Abschlussarbeit wird ein Studierender (m/w/d) gesucht, für das Thema: Strategische Simulationen als Informationslieferant bei der Entwicklung neuer Geschäftsmodelle. Das Aufgabenspektrum wird in das Forschungsprojekt Agiler InnovationsHub in der ARENA2036 eingegliedert. Die Betreuung erfolgt individuell und interdisziplinär.

Fachrichtung:

Technologiemanagement / Innovationsmanagement, Informatik, Sozialwissenschaften oder Kulturwissenschaften, o.ä.

Was Sie mitbringen

- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Interesse an Workshops und Interviews oder Umfragen
- Das Zusammenfassen und Schreiben von Texten fällt Ihnen leicht
- Sie haben Interesse an Innovations- und Technologiemanagement
- Saubere Arbeitsweise (gründliche Recherche, nachvollziehbare Dokumentation)
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Umfassende Kenntnisse in MS Excel, PowerPoint und Word
- Überdurchschnittliche Leistungsbereitschaft

Erwartete Anforderungen:

- Grundlagenrecherche & -analyse
- empirische Forschung (Workshops, Umfragen, Interviews)
- Auswertung
- Konzepterstellung

Organisatorischer Rahmen:

Arbeitsstandort: ARENA2036 | Beginn: sofort

Kontakt:

Georg.Nawroth@iao.fraunhofer.de, georg.nawroth@iat.uni-stuttgart.de