

## **Workshop 2: “From Problems to Prototypes: Innovating Healthcare Through Design Thinking”**

**Zielgruppe: Studierende**

**Donnerstag, 26.03.2026 (10:00 bis 12:00 Uhr), Raum: I 005**

**Prof. Prashanth Asuri, Santa Clara University, USA**

Das Gesundheitswesen steht vor einigen der komplexesten und dringlichsten Herausforderungen unserer Zeit, was innovative, menschenzentrierte Lösungen erforderlich macht. Dieser interaktive Workshop führt die Studierenden in die wichtigsten Werkzeuge und Techniken des Design Thinking ein und begleitet sie durch einen strukturierten und dennoch kreativen Prozess zur Bewältigung realer Probleme im Gesundheitswesen. Durch praktische, teamorientierte Aktivitäten gelangen die Teilnehmer von der Problemidentifizierung zur Lösungsentwicklung und lernen dabei, wie man den Bedarf im Gesundheitswesen einschätzt, durch schnelle Ideenfindung Ideen generiert und Konzepte durch iteratives Prototyping verfeinert.

Der Workshop vermittelt außerdem die Grundlagen der Wertschöpfung und der Geschäftsmodellentwicklung und hilft den Studierenden, innovative Ideen mit realen Auswirkungen zu verbinden. Mit dem Schwerpunkt auf „Learning by Doing“ stärkt die Sitzung das Selbstvertrauen bei der Bewältigung offener Herausforderungen im Rahmen der interdisziplinären Zusammenarbeit. Am Ende des Workshops sind die Teilnehmer in der Lage, ihre Lösungen in einem abschließenden Team-Pitch zu präsentieren, wodurch sie ihre Fähigkeit stärken, innovative Ideen zu kommunizieren, die auf bedeutende Bedürfnisse im Gesundheitswesen eingehen. Dabei entwickeln die Studierenden Teamwork-, Kooperations- und Kommunikationsfähigkeiten, fördern eine Kultur der Innovation und befähigen verschiedene Studentengruppen, wirkungsvolle Lösungen im Gesundheitswesen beizusteuern.

Der Workshop findet in englischer Sprache statt.

*Für weitere Infos und Anmeldung wenden Sie sich gerne an Frau Monika Lermer-Vogl,  
Tel. 0991-3615-8700.*