

Expert:inneninterview im Themenfeld Augmented Reality: Anforderung an Tracking-Methoden und Methoden zur Kontextdatenerfassung

Im Rahmen der Masterthesis erforsche ich das Themenfeld Augmented Reality im Bereich Tracking-Methoden und Methoden zur Kontextdatenerfassung. Ziel ist es, einen Kriterienkatalog für die Umsetzung verschiedener Tracking- und Kontextdatenerfassungsmethoden zu entwickeln. Durch diese Kriterienkataloge sollen Personen, welche im industriellen Umfeld die Entscheidungen für die Umsetzungen von Augmented Reality tragen, entlastet werden.

Hierzu werden Expert:innen im Bereich der Entwicklung von Augmented Reality Anwendungen gesucht, welche:

Mindestens 1 Jahr aktive Erfahrung in der Entwicklung von Augmented Reality Anwendungen und deren Anforderungen im Bereich Tracking und Kontextdatenerfassung besitzen.

Die Interviews werden online (nach Absprache auch gerne vor Ort in Karlsruhe) durchgeführt und dauern ungefähr eine halbe Stunde.

Falls noch Fragen zu Studie offen sind oder ich Ihr Interesse wecken konnte, melden Sie sich gerne unter folgender Adresse: Maximilian.Pils@cas.de

Mit freundlichen Grüßen

B. Sc. Maximilian Pils