

Registrienummer:	2021
Thema und Beschreibung:	<p>"Angewandte Forschung im Bereich Visual Computing"</p> <p>Das Fraunhofer Institut für Graphische Datenverarbeitung (IGD) beschäftigt sich mit Forschungen und Anwendungen im Themengebiet Visual Computing. Die Schwerpunkte am Standort Rostock liegen in den Bereichen Interactive Document Engineering (IDE) und Maritime Graphics (MAG).</p> <p>Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams fortlaufend Studierende der Fachrichtungen Informatik, Wirtschaftsinformatik, Visual Computing, Elektrotechnik, o.ä., die ihre theoretischen Kenntnisse in praktischen Projekten anwenden oder in einem der Themen eine Literatur-, Bachelor- oder Masterarbeit schreiben wollen.</p> <p>Wir bieten Aufgaben in unterschiedlichen Bereichen:</p> <ul style="list-style-type: none">- Webentwicklung- Augmented Reality- Kontexterkenennung und bedarfsgerechte Assistenz- Aktivitätserkennung und Vitaldaten-Assistenz- Physical Interaction Design- Semantisches Wissensmanagement- Softwareentwicklung- User Interface Entwicklung für Desktop und mobile Anwendungen <p>Die Aufgaben sind in aktuelle Forschungs- und Entwicklungsprojekte eingebunden. E-Mail: studjobs@igd-r.fraunhofer.de</p>
Themenklassifikation:	Praktikum
Fachgebiet:	Informatik , Multimedia , Datenverarbeitung
Branche:	Datenverarbeitung , Multimedia
Zeitraum:	Beginn: nach Vereinbarung Ende: 3 bis 6 Monate Dauer:
Firma:	Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD Rostock
Beschreibung des Unternehmens:	
Anschrechpartner:	Prof. Dr.-Ing. Bodo Urban
Anschrift:	18059 Rostock Joachim-Jungius-Str. 11
Telefon:	(0381) 4024 100
E-Mail:	tudjobs@igd-r.fraunhofer.de
Internet:	http://www.igd-r.fraunhofer.de
Stand:	29.06.2021

