

Studienpraktikum

Roboter- programmierung im Umfeld von Humanizing Technologies

TOP-CHANCE für Technik-Studierende!

Humanizing Technologies in Kombination mit konventioneller Roboterprogrammierung sind neue innovative Einsatzfelder von Robotern im Kontext von revolutionären Marketingmaßnahmen und Imagekampagnen. Arbeiten Sie bei innovativen, spannenden und konzernübergreifenden Marketing- und Imagekampagnen, Software-Entwicklungsprojekten sowie beim Einsatz der Gestaltung von Ontologien für humanoide Roboter mit.

Beweisen Sie Engagement und Eigenverantwortung rund um die Themen Machine Learning und Humanizing Technologies.

Bis 22.11.2017
bewerben

www.kelag.at/studienpraktikum



**Praktikumszeitraum:
02/2018 bis 07/2018**

Mehr Informationen unter
www.kelag.at/studienpraktikum