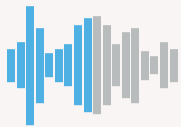
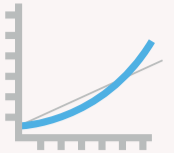
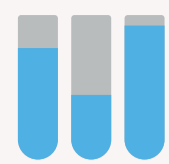


Usability Challenge 2018



THEMA:

Smart Glasses haben inzwischen eine gewisse Marktreife erlangt und finden heutzutage bereits Einsatz, u.a. in der industriellen Fertigung, in der Planung und Simulation oder in der Wartung. Die E-Mail-Benachrichtigung am Brillenrand war gestern. Heute lassen sich bspw. durch Augmented Reality und maschinelles Lernen ganz neue Sichten auf Daten und Informationen legen. Wie können also Anwendungen aussehen, die wirklich als „smart“ bezeichnet werden können?

ZIEL:

Systematische Konzeptentwicklung und Evaluation innovativer und intelligenter Anwendungen mit Daten- oder AR-Brillen im alltäglichen privaten oder beruflichen Umfeld.

TEILNAHME:

- 2-4 Personen pro Gruppe
- Immatrikuliert im WS 2017/2018

PREISE:

- Prämiert werden die besten Einreichungen in den Kategorien Bachelor,- Master- und HCI-Studiengänge
- Preisverleihung auf der Konferenz Mensch & Computer 2018
- Jeweils 500 € für die drei Gewinnerteams gesponsert durch:



ABGABEFRIST:
30. April 2018

WEITERE INFORMATIONEN:
<http://mci-ausbildung.de/challenge.html>



FG SW-ERGO
Gesellschaft für Informatik