

Stand 17. Juli 2014

SS 2014

Arbeitsgruppenseminar Wissensbasierte Systeme Do 10-12 M4-126

Die Forschungsschwerpunkte der Arbeitsgruppe WBS liegen auf der intelligenten Mensch-Maschine-Kommunikation in virtuellen Welten unter Einbeziehung multipler Modalitäten. In diesem Oberseminar werden aktuelle Arbeiten und neueste Ergebnisse aus den Forschungskontexten der Arbeitsgruppe vorgetragen und diskutiert. In diesem Semester findet diese Veranstaltung zum letzten Mal statt. Es ist folgendes Programm vorgesehen:

- 10.04.14 Vorbesprechung
- 17.04.14 AG Volumes pp
- 24.04.14 "6-Minuten-Vorträge" – alle eingeladen!
- 01.05.14 (Feiertag)
- 08.05.14 Benjamin Inden (SFB-B4)
- 15.05.14 Cynthia Breazeal <http://thesciencenetwork.org/programs/cogsci-2013>
- 22.05.14 Kevin Fischer (Bericht Osaka Frontier Lab program) → verlegt auf den 05.06.
- 29.05.14 (Feiertag)
- 05.06.14 Kevin Fischer
- 12.06.14 Nikita Mattar
- 19.06.14 (Feiertag)
- 26.06.14 Thies Pfeiffer/Felix Hülsmann, IC-SPACE
- 03.07.14 Patrick Renner
- 10.07.14 Julia Fröhlich
- 17.07.14 Christian Fröhlich

Interessierte Studierende sind herzlich zur Teilnahme eingeladen.