

Lab Visit

Institut für Maschinelles Sehen und Darstellen

Donnerstag, 26.11.2015

17:00 Uhr

17:00 **Begrüßung und Einführung** | *Dieter Schmalstieg*

Parallel laufende Demos zu folgenden Themen:

- D.3.13 Clinical Intervention Modelling, Planning and Proof for Ablation Cancer Treatment | *Philip Voglreiter*
- D.3.13 Advanced Techniques for Medical Visualization | *Michael Hofmann*
- D.3.14 Interactive Real-Time Segmentation of Medical Data | *Jan Egger*
- E.3.10 Automatic Artery-Vein Separation from Thoracic CT Images using Integer Programming | *Christian Payer*
- E.3.10 Automatic localization of 3D anatomical landmarks | *Thomas Ebner*
- IE 02170 Visual Analysis of Biological Pathways | *Christian Partl*

Networking am Buffet

Ort:

Technische Universität Graz
Inffeldgasse 16/II, A-8010 Graz,
Institut für Maschinelles Sehen und Darstellen, Franz Leberl Seminarraum (IE02082)

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!