

Protokoll der AG Sitzung im Rahmen des Workshops Bildverarbeitung für die Medizin

am 17. März 2014, 18:30 Uhr
in Aachen

Beginn: 18:30 Uhr, Ende: 20:00 Uhr, Protokoll: Christoph Palm

Teilnehmer

1. Christoph Palm, OTH Regensburg (Leiter)
2. Thomas Deserno, RWTH Aachen
3. Ingrid Scholl, FH Aachen
4. René Werner, UKE Hamburg
5. Dennis Säring, UKE Hamburg
6. Eduard Jacob, Niederlande
7. Gudrun Wagenknecht, FZ Jülich
8. Bernhard Preim, Universität Magdeburg

TOP 1: Begrüßung und Vorstellung

Die Teilnehmer stellten sich und ihren Arbeitsschwerpunkt kurz vor.

TOP 2: Bericht vom Interdisziplinären Workshop BISC 2013

Der AG-Leiter berichtet vom ersten interdisziplinären Workshop

Biomedical Image and Signal Analysis,

den die AG aus der Taufe gehoben und mitorganisiert hat. Das Besondere an dem Workshop war, dass die Organisation gemeinsam von unserer AG und dem Fachausschuss Biosignale der DGBMT getragen wurde und dadurch die Schwerpunkte Medizinische Bildverarbeitung und Medizinische Signalverarbeitung zusammen brachte. Dieses Anliegen wurde bereits in mehreren Sitzungen zuvor thematisiert. Nach einem eigenen Reviewverfahren mit jeweils zwei Reviews wurden 13 Beiträge zur Präsentation eingeladen. Die Autoren eines Beitrages wurden eingeladen, eine Langfassung für die Zeitschrift *Methods of Information in Medicine* zu verfassen. Der Workshop war mit 60 Teilnehmern sehr gut besucht und soll im Jahr 2015 auf der Jahrestagung der DGBMT als BISC 2015 fortgeführt werden. Bei anhaltendem Interesse ist eine 2-jährliche Ausrichtung im Wechsel zwischen beiden Fachgesellschaften denkbar.

TOP 3: Aktualisierung der AG Mitgliederseiten und des Verteilers

- a. Diskussion über Fragebogen: Zur Aktualisierung des Verteilers und der Forschungs- und Anwendungsgruppen auf den Webseiten wurde ein Fragebogen vorgestellt und diskutiert. Dazu soll ein PDF-Formular erstellt werden, in dem folgende Punkte eingetragen werden sollen:
 - a. Kontaktdaten
 - b. Schwerpunkte
 - c. Link auf Institutsseite
 - d. Optional: Bild mit Link

- e. Optional: Link auf Paperseite
- b. Karte auf der Webseite: Die Webseiten sollen so modifiziert werden, dass eine Karte die Standorte der Institute zeigt. In einem ersten Schritt soll dazu eine Karte mit einem Beispielstandort erstellt werden, die dann sukzessive mit den Rückläufen des Fragebogens gefüllt wird. Der AG Leiter wird diese Webseitenaktualisierung vornehmen.