

Protokoll der AG Sitzung im Rahmen der GMDS Jahrestagung 2014

am 8. September 2014
in Göttingen

Beginn: 15:00 Uhr, Ende: 16:00 Uhr, Protokoll: Christoph Palm

Teilnehmer

1. Christoph Palm, OTH Regensburg (Leiter)
2. Dagmar Krefting, HTW Berlin
3. Hartmut Dickhaus, Universität Heidelberg
4. Heinz Handels, Universität zu Lübeck
5. Herbert Witte, Universität Jena
6. Thomas Schanze, THM Gießen

TOP 1: Begrüßung und Vorstellung

Der AG Leiter begrüßte die Anwesenden, eine Vorstellungsrunde konnte entfallen.

TOP 2: Bericht der AG Leitung zu aktuellen Aktivitäten der Arbeitsgruppe

(a) Der AG-Leiter berichtet vom den unterstützten Workshops *Bildverarbeitung für die Medizin (BVM) 2014* in Aachen und *Innovative Verarbeitung bioelektrischer und biomagnetischer Signale (bbs) 2014* in Berlin. Der BVM Workshop wurde durch die AG mitgegründet und war auch in Aachen wieder ein großer Erfolg. Die Teilnehmerzahlen waren leicht verbessert gegenüber den vorangegangenen Workshops. Das Instrument der Bachelor-Kurzpräsentation zur Aktivierung studentischer Beiträge wurde in Aachen erstmals eingeführt. Bisher wurde es noch wenig genutzt, was an der geringen Bekanntheit liegen könnte. Es wird bei der BVM 2015 in Lübeck fortgeführt.

(b) Der AG-Leiter präsentiert die neuen Web-Seiten. Die Aktualisierung wurde nötig, um auf eine aktuelle Version des CMS umzustellen und die beim letzten Treffen vereinbarte Karte in die Webseiten zu integrieren. Die Karte ist nun online als Template und wird in den nächsten Monaten durch Auswertung der Rückläufe nach Anschreiben der Institute und Anwendergruppen der Medizinischen Bild- und Signalverarbeitung gefüllt werden. Im Zuge der Umgestaltung der Webseiten wurde auch ein neues Layout erstellt.

TOP 3: Wahlen des AK Leiters und des Stellvertretenden AK Leiters

Prof. Dr. Handels wurde vom Präsidenten der GMDS zum Wahlleiter bestimmt und übernahm die Leitung der Sitzung. Auf eine geheime Wahl wurde einvernehmlich verzichtet. Es wurde darauf hingewiesen, dass nur GMDS Mitglieder wahlberechtigt sind. Die aktuelle AG Leitung wurde zur Wiederwahl vorgeschlagen. Weitere Wahlvorschläge gab es nicht.

- Prof. Dr. Christoph Palm wurde mit 5 Ja-Stimmen, einer Enthaltung und ohne Gegenstimme in seinem Amt als AG Leiter bestätigt. Er nahm die Wahl an.

- Sven Friedl wurde mit 6 Ja-Stimmen, ohne Enthaltung und ohne Gegenstimme in seinem Amt als Stellvertretender AG Leiter gewählt. Seine Bereitschaft wurde bereits im Vorfeld signalisiert, so dass auch diese Wahl angenommen wurde.

Die neue AG Leitung ist für 3 Jahre bis zum 7. September 2017 gewählt.

TOP 4: Diskussion über künftige Aktivitäten der Arbeitsgruppe

Die AG wird den BVM Workshop 2015 in Lübeck unterstützen. Bezüglich der Teilnehmerzahlen soll die Entwicklung in Lübeck und im Jahr 2016 in Berlin weiter beobachtet werden. Es wurde andiskutiert, je nach Entwicklung des Workshops und in enger Abstimmung mit dem bisherigen verteilten Organistorenteam das in den letzten Jahren verfolgte Konzept der 4 Standorte für die BVM Ausrichtung durch weitere lokale Organisatoren zu ergänzen. Grundsätzlich hat sich aber die verteilte Organisation bewährt.

Die AG wird im Jahr 2015 auf der DGBMT den zweiten Workshop Biomedical Image and Signal Computing (BISC) in Kooperation mit dem Fachausschuss Biosignale der DGBMT organisieren. Damit soll ein zweijähriger Rhythmus etabliert werden, in dem BISC wechselnd auf der Jahrestagung der GMDS und der Jahrestagung der DGBMT organisiert wird.

Es wurde angeregt, den Kontakt zur IEEE zu suchen. Prof. Dr. Thomas Schanze übernimmt das und wird mit dem Chairman des Joint Chapter EMB, Deutsche Sektion, Prof. Dr. Thomas Penzel, Kontakt aufnehmen und um Unterstützung der Arbeitsgruppe ersuchen.

In den nächsten Monaten wird ein pdf Formular zur Abfrage der Aktivitäten und Institutionen im Bereich der Medizinischen Bild- und Signalverarbeitung erstellt und verschickt werden. Die Rückläufe fließen in die Aktualisierung der Webseite ein.