

Koordinierungsgespräch zum Thema „Modellgestützte Therapie“

Termin: 8. September 2007
Zeit: 15.00–16.30 Uhr
Ort: Palais im Großen Garten zu Dresden

Teilnehmer: FA Medizintechnik und Gesellschaft (DGBMT)
FA Neuroprothetik (DGBMT)
FA Automatisierungstechnische Verfahren in der Medizin (AUTOMED)
FA Medizinische Informatik (DGBMT)
FA Mikro- und Nanosysteme (DGBMT)
Innovation Center Computer Assisted Surgery (ICCAS)
Zentrum für Innovationskompetenz Medizinische Strahlenforschung in der Onkologie (OncoRay)
Deutsche Gesellschaft für medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (gmDS)

Moderation: Heinz U. Lemke

Agenda (Vorschlag):

- Kurze Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse des Symposiums, Begriffsbestimmungen, Ziele (Lemke)
- aktuelle und potentielle Anwendungsbereiche / Anwendungsfelder (alle)
- notwendige medizinische Grundlagen, informationstechnische und mechatronische Werkzeuge (alle)
- nationale und internationale Aktivitäten (Think-Tanks, Workshops, ...)
- Möglichkeiten der Zusammenarbeit der FA untereinander und mit anderen Gruppen (ICCAS, OncoRay, CARS, GMDS, ...)
- Forschungsförderung (Lemke, alle)
- Zusammenfassung / Ausblick (Lemke)

22.07.2007
W. Niederlag