

Organisationsplan

Klausurberatung ZKI
 Biesenthal 23.1.-24.1.1989
 (Beratung hat VS-Charakter)

Teilnehmer ZKI:

Prof. Kempe
 Prof. Rebel/Dr. Rahberg
 Dr. Stanke/Dr. Bretschneider
 Schoen/Walther
 Frau Dr. Seifert
 Zier/Laux
 Dr. Griebler/Prof. Albrecht
 Prof. Diener/Prof. Wilfert
 Prof. Sydow/Dr. Nedo
 Dr. Osten/Prof. Wilhelm
 Prof. Iwinsky/Wachtl
 Dr. Seifert/Scarlett
 Prof. Voelz/Dr. Weide
 Saeckl/Luth
 Prof. Wyszotzki/Dr. Zedler
 Ernst
 Dr. Hausfeld
 Frieml/Dr. Pilz
 Dr. Heinicke/Wielenz

Gaeste:

FoB MI
 Dr. Keusch/Dr. Meyer

Ablauf:

- 23.1.1989
 7.45-8.15 ☉Fruehstueck
 8.15-9.15 Vorverteidigung "Architekturmodell"
 V:9
 9.15-10.00 Studie "Entwicklung der Rechentechnik"
 V:DL, 9, 4
 10.00-10.30 Pause
 10.30-11.45 Fortsetzung der Beratung zur Studie
 11.45-12.15 Beteiligung an der UNIX-Entwicklung
 V:4, 5a
 12.15-13.15 Mittagspause
 13.15-15.00 Nutzung und Weiterentwicklung der Entwurfssoftware,
 MES-Problematik, Schaffung des algorithmischen Vorlaufs
 V:1, 2
 15.00-15.30 Pause
 15.30-16.30 Fortrierung der Arbeiten zum Komplexprojekt 1,
 Bündelung der Arbeiten zu KI-Kernsprachen und
 MI-Werkzeugen
 V:4
 16.30-18.00 Vorstellungen zur gemeinsamen Nutzung der ZKI-Rechentechnik

von Berlin Mitte, Adlershof und Dresden

(Zusammenführung mit Dresden)

Abendessen

24.1.1989 (Beratung) von West- und Altdorf

(Beratung) von West- und Altdorf

- 20.00-20.30 Kommerzielle Nutzung von RDS,
Präzisierung des Projektvorschlages fuer PEE
V: 4
- 24.1.1989
- 7.45-8.15 Frühstück
- 8.15-10.00 Beherrschung der Vielfalt von Anwendungsloesungen der BV.
Schaffung von Grundkomponenten der BV und ihre
Weiterentwicklung
V: 7
- 10.00-10.30 Pause
- 10.30-11.30 Präzisierung der Konzeption des Basislabors
(z.B.: Einbeziehung der KI, andere Laender, WZ...)
V: 7
- 11.30-12.15 Probleme der langjaehrigen Arbeiten zu 3D-Draht,
Optimierung von Verbindungsstrukturen/3D-Modellierung,
Ausweitung des Methodenbereiches auf CIM
V: 8
- 12.15-13.15 Mittagspause
- 13.15-14.00 Fortsetzung "Probleme der langjaehrigen...."
- 14.00-15.00 Optische Rechner
V: Prof. Wilhelm (fuer einfuehrenden Diskussionsbeitrag)
- 15.00-15.30 Pause
- 15.30-16.30 IMEX
-Analyse von Beiträgen, Kanalisierung der Aktivitäten,
was sollte in IMEX nicht bearbeitet werden
V: 8, 4, 3
-Kontaktaufbereitung und -verfolgung
V: Koil. Kirchhoff
- 16.30-17.30 Schablone
V: 01, 7
- 18.00-19.30 Abendessen

Die vorbereiteten Beträge sollen maximal die Hälfte der
fuer den jeweiligen Komplex vorgesehen Zeit in Anspruch nehmen.

2 KI
Brennhael
23. - 24.1.89