Startseite | Anmeldung | Konferenzort | Programm | Kontakt

Viertes Symposium >Informatik in der DDR <

16./17. September 2010 an der Humboldt-Universität zu Berlin

- Programm -

<u>16.09.2010</u> I <u>17.09.2010</u>

Donnerstag, 16.09.2010	
10.00 Uhr	Eröffnung Wolfgang Coy (Vorsitzender des Programmmkomitees) Peter Schirmbacher (Vorsitzender des Organisationskomitees)
10.15 Uhr	Information, Organisation und Informationstechnologie Klaus Fuchs-Kittowski (<u>Abstract</u>)
11.00 Uhr	Informatik in der DDR am Beispiel von Projektvorhaben – von Programmen zu Infrastrukturen Arne Fellien (<u>Abstract</u>)
11.45 Uhr	Die Interessengruppe Programmpakete Peter Bachmann (<u>Abstract</u>)
12.15 Uhr	Mittagspause Es wird gebeten die umliegenden Restaurants aufzusuchen. Weitere Informationen dazu erfolgen während der Tagung.
13.15 Uhr	Von der MOPS zur Softwaretechnologie – Stationen der Softwareentwicklung in der DDR Günther Bauer (<u>Abstract</u>)
13.45 Uhr	Forschung, Überführung in die Praxis und Ausbildung auf dem Gebiet der Prozesssteuerung an der TU Dresden Erwin Schmidt (Abstract)
14.15 Uhr	Die Entwicklung von Datennetzen im COMECON Frank Dittmann (<u>Abstract</u>)
15.00 Uhr	Kaffeepause
15.30 Uhr	Automatisierungstechnik und Informatik in (Ost) Berlin – ein Sonderweg Wolfgang Weller (<u>Abstract</u>)
16.00 Uhr	Industrienahe Informatikforschung in der DDR: Chancen und Risiken für die Erben Alfred Iwainsky (<u>Abstract</u>)
16.30 Uhr	Erstmaliger Einsatz von Mikrorechnern in verkehrsdienstlichen und -technischen Prozessen: Öffentlichkeits- und breitenwirksame Erschließung von Innovationspotentialen in den Jahren 1977 bis 1984 Horst Strobel und Peter Horn (Abstract)
17.00 Uhr	Die Entwicklung des Wissenschafts- und Wirtschaftsstandort Berlin-Adlershof Peter Strunk
17.30 Uhr	Get Together im Erwin Schrödinger-Zentrum

1 von 2 07.09.2010 21:57 Uhr

Freitag, 17.09.2010

09.00 Uhr Die Entwicklung von rechnergestzten Leitungsinformationssystemen in Hochschulen der DDR

Peter Schirmbacher (Abstract)

09.45 Uhr Vom Prozessleitsystem "audatec" zum "Virtual Automation Network"

Peter Neumann (Abstract)

10.30 Uhr Unscharfe Mengen in der DDR

Rudolf Seising (Abstract)

11.00 Uhr Kaffeepause

11.30 Uhr Von der Anfängen einer objektorientierten Modellierung zur

modellgetriebenen Entwicklung verteilter eingebetteter Systeme

Joachim Fischer (Abstract)

12.00 Uhr Automatisierungstechnik und Informatik

Werner Richter (Abstract)

12.30 Uhr Mittagspause

13.30 Uhr Gestaltung von Informationssystemen aus der Sicht eines Logikentwerfers

beim Hardwareentwurf von DV-Anlagen des ESER

Wolfgang Lampenscherf (Abstract)

14.00 Uhr Anwendungslungen zur Simulation von Rechenanlagen auf dem ZRA 1 und

zur Bibliographieautomatisierung mit Hilfe des Rechners ODRA

Siegmar Gerber (Abstract)

14.30 Uhr Integration der fünf großen "C" – auch Vorstufen einer allgemeinen

Informationswissenschaft Werner Kriesel (Abstract)

15.00 Uhr Ende der Veranstaltung in Berlin-Adlershof

Im Anschluss besteht die Möglichkeit der Besichtigung des Computermuseums der Hochschule für Technik und Wirtschaft in Berlin-Schöneweide mit Herrn Prof. Dr.

R. Oßwald

2 von 2 07.09.2010 21:57 Uhr