

## Programm des Doktorandenworkshops vom 13.-15.3.2003 an der FU Berlin

<b>Donnerstag, 13.3.03</b>		
19:00-19:45	Kirsten Block	Approximation von Inbound Call Centern mit beliebig verteilten Bedienzeiten
19:45-20:30	Nicole Bippig	Bestimmung der Arbeitnehmerzusammensetzung eines Call Centers
20:30-21:00	Stefan Rehkopf	Auftragsproduktion in der Eisen- und Stahlindustrie (Kurzvortrag)
<b>Freitag, 14.03.03</b>		
9:00-9:45	Wiebke Stöltzing	Life Cycle Costing zur Bewertung des industriellen Refurbishings im Rahmen einer integrierten Produktpolitik
9:45-10:30	Grit Walther	Stoffstrom-Netzwerke zur ökonomisch effizienten Umsetzung der EU-Richtlinie zur Rücknahme und Verwertung von Elektro(nik)-Altgeräten (WEEE)
<i>Pause</i>		
10:45-11:30	Ulf Neuhaus	Reaktive Planung in der chemischen Industrie
11.30-12:15	Michael Weigert	Entwicklung eines Planungsmodells für die langfristige Kapazitätsplanung
<i>Mittag</i>		<i>Mensa der FU Berlin</i>
13:15-14:00	Heike Haußner, Holger Schumann	Einteilung von Cutting- & Packing- Problemen
14:00-14:30	Alexander Belousow	Einflüsse von Logistikstrukturen auf die Produktionskosten speziell in der Automobilindustrie (Kurzvortrag)
<b>Samstag, 15.03.03</b>		
9:00-9:45	Onur Yilmaz	Planung der Bestückungsreihenfolge elektronischer Baugruppen
9:45-10:30	Martin Schleusener	Optimierung modularer Bestückungssysteme in der Elektronikmontage
<i>Pause</i>		
10:45-11:30	Alexander Förster	Benchmarking von Distributionslagern mit Hilfe der Data Envelopment Analysis
11.30-12:15	Christian Gotzel	MRP-Verfahren zur Disposition unter den Bedingungen kreislaufgeführter Produktion
12:15		Verabschiedung