



# Telecommunications Executive Circle

„IT/TK – Konvergenz oder Substitution?“

03. Juni 2009

## Auf dem Podium begrüßten wir:



**Detlef Exner,**  
Geschäftsführer,  
DB Systel GmbH



**Daniel-Rui Felicio,**  
Chief Executive Officer,  
Siemes IT Solutions and  
Services, Siemens AG



**Uwe Gehrman,**  
Executive Vice  
President,  
T-Systems International  
GmbH



**Stefan Riedel,**  
Vice President und  
Leiter Strategic  
Outsourcing  
Deutschland,  
IBM Deutschland  
GmbH

## Moderation: Prof. Dr. Jens Böcker

- Beim Zusammenwachsen von IT und TK zeigen sich aus technologischer Sicht verschiedene Spielarten: zum einen „echte“ Konvergenz und zum anderen vollständige technologische Substitution der TK durch IT.
- Organisatorisch findet ein Verschmelzungsprozess statt: Das IT- und TK-Know how von Unternehmen muss systematisch zusammengeführt werden.
- Integrierte ICT Angebote haben für den Kunden erhebliche Vorteile (u.a. Flexibilität, Skalierbarkeit). Anbieter erhalten auf Basis spezifischen Prozessanalysen individuelle Leistungspakete. Voraussetzung hierfür sind Architekturen, die ein modulares Vorgehen erlauben: All IP und SOA.
- Die ICT-Wertschöpfungskette wird sich in Zukunft verändern. Anbieter werden fremde Kompetenzen gezielt in die eigene Wertschöpfung mit einbeziehen. Es entsteht ein eng zusammen wirkendes Netzwerk von hoch spezialisierten Unternehmen.

Telecommunications Executive Circle

Ubierstraße 94

53173 Bonn

Tel.: 0228/ 9727 99 60

mail@tec-deutschland.de

Prof. Dr. Jens Böcker

Dr. Klaus Winkler