



## IT Zukunftstrends am Beispiel Chemie/Pharma

**Fachforum**

Norbert Franchi, 25.06.2009



*Ihr starker IT-Partner. Heute und morgen.*

## ► IT as a Service

- **Nutzen statt betreiben**
- **alter Gedanke neu belebt**
  - Infrastruktur steht zur Verfügung
  - Bandbreite ist verfügbar
  - Security-Lösungen sind möglich
- **Akzeptanz durch neue Generation in Unternehmen**



## ► IT as a Service

**konkretes Beispiel:  
Unified Communication as a Service**

- **VoIP gehosted**
- **skalierbare Funktionalität**
- **Anpassung an wechselnde Strukturen und Nutzer**

**Jetzt kann auch der Mittelstand Innovation nutzen**

## ► Virtualisierung

- **Servervirtualisierung fast Standard**
- **Desktopvirtualisierung nächster logischer Schritt**
  - Homogenisierung der HW Landschaft
  - Zentralisierung im RZ
  - nutzen statt betreiben vor Ort
  - Optimierung der Ressourcen
  - Green IT

## ► Archivierung

- **Beherrschbarkeit der Datenflut**
- **Gesetzesvorschriften**
- **Information als Rohstoff Business kritisch**



## ► Security

- **Information ist der wichtigste Rohstoff unserer Zeit**
- **Security steht über allem**
- **persönliche Haftung der Geschäftsführer/Vorstände**
- **Innovation steht allerdings auch „Angreifen“ zur Verfügung**

## ► alle IT Trends machen

- die Anwendungen komplexer
- die Unternehmen abhängiger von IT

### **deshalb**

- know how und Betriebssicherung einkaufen
- Konzentration auf Kerngeschäft

### **Gerade der Mittelstand kann jetzt profitieren durch**

- Infrastruktur
- nutzen statt betreiben



**BECHTLE IT-SYSTEMHAUS**  
**RHEIN-MAIN**

Vielen Dank!

