

# Fraunhofer FOKUS will IBM Workshop Methodik nutzen

## IBM Workshop zeigt Wege vom klassischen Desktop zu virtualisierten Arbeitsplätzen

### Die Aufgabe:

Das Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme (Fraunhofer FOKUS) wollte sein Wissen im Bereich Desktopvirtualisierung in der Cloud vertiefen. Verlangt wurde ein klarer methodischer Ansatz für den Wandel der Arbeitsumgebungen und ein einfach überschaubares Architekturdesign. So will das Fraunhofer-Institut Kundenprojekte optimieren und die IT-Infrastruktur vereinfachen.

### Die Lösung:

Im Rahmen eines Workshops zeigte IBM dem Institut die IBM Methodik des “Desktop Cloud Strategy Workshops” auf. In diesem 1 tages Workshop wird zunächst die IST-Situation der IT skizziert, die Anforderungen und Standards aufgenommen. Kernstück ist die Einteilung der Gesamtbenutzer in Benutzergruppen. Für die Benutzergruppen wird dann die optimale Delivery Methode der Anwendungen festgelegt und daraus ein Architekturvorschlag erarbeitet. Nachdem die finanziellen Eckdaten ermittelt wurden, wird ein Business case auf Delta TCO Basis gerechnet.

### Die Vorteile:

- Rasch durchführbare und kostengünstige Maßnahme mit hohem Erkenntnisgewinn.
- Vertieftes Verständnis im Bereich Virtualisierung und Cloud für PC-Arbeitsplätze.
- Umfassender Überblick über technische und wirtschaftliche Aspekte einer Migration auf die IBM SmartCloud Desktop-Lösung.
- Transparenz über alle finanziellen Auswirkungen für verlässliche künftige Finanzplanung des Instituts
- Klarer methodischer Ansatz für den Wandel hin zu virtualisierten Arbeitsplätzen.

**Standort:** Berlin, Deutschland  
**Branche:** Professional Services  
**Profil:** Erforschung neuer Kommunikationstechnologien, Softwareentwicklungsmodelle sowie eGovernment-Ansätze  
**Größe:** 290 Mitarbeiter

### Lösungskomponenten:

- IBM GTS – Integrated Technology Services:
  - Desktop Cloud
  - Strategy Workshop



[www.fokus.fraunhofer.de](http://www.fokus.fraunhofer.de)