

BKI

- Integration von Fachverfahren -

**24. IuK-Fortbildungsveranstaltung Wasser,
Immissionsschutz, Boden, Abfall, Arbeitsschutz (WIBAS)
des Umweltministeriums am 28.-29.05.2008**

Dieter Pfaff

Informatikzentrum Landesverwaltung Baden-Württemberg

Siegfried Rank

Stabsstelle für Verwaltungsreform



Baden-Württemberg

INNENMINISTERIUM

BKI – Betriebsmodell

- IZLBW ist zentraler Dienstleister für die BK-Infrastruktur
- RP sind verantwortlich für den Betrieb optionaler Software, insbesondere von Fachanwendungen
- Verantwortung und Berechtigungen für Aufgabengebiete sind strikt zu trennen !



BKI – Neuer Standardarbeitsplatz

☛ Client (= Standardarbeitsplatz) umfasst

(im wesentlichen):

- **Windows VISTA Enterprise**
- Microsoft Office Professional 2003
- Virenschutz
- Microsoft Internet Explorer
- Microsoft Office Compatibility Pack für Office 2007-Formate
- SUN ODF PlugIn
- Adobe Reader
- Java 2 JRE Standard Edition („nur“ aktuellste Version)
- ...
- ICA-Client
- **SoftGrid Client**

☛ Klassische Softwareverteilung und Patchmanagement !



BKI – Anwendungsvirtualisierung

Warum ?

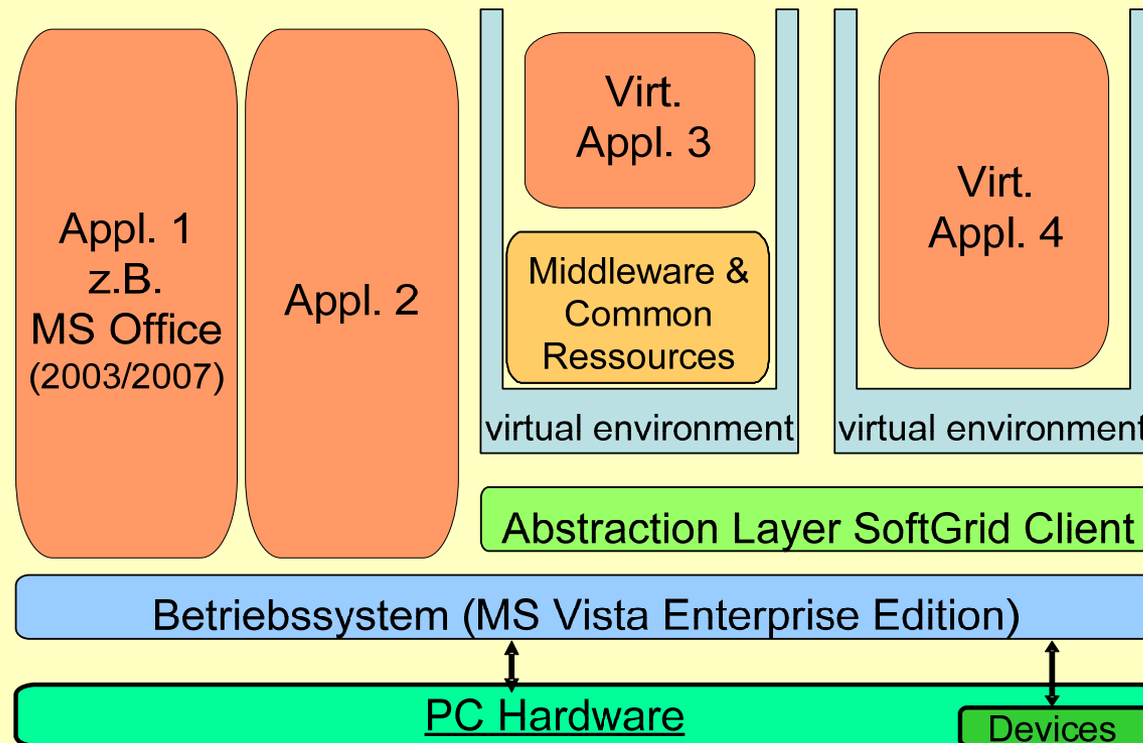
- 🦁 Kompatibilität mit MS Windows Vista
- 🦁 Verschiedene Zuständigkeiten
- 🦁 Beibehaltung klassischer Installationsroutinen in Client-Server-Infrastruktur
- 🦁 Nutzung vorhandener Rechenressourcen des Arbeitsplatzes

- 🦁 Entkopplung von Anwendung und Infrastruktur
- 🦁 Einheitlicher Standardarbeitsplatz

BKI – SoftGrid

(1)

- Lösungsansatz: Portalisierung von Rich-Client-Applikationen durch Applikationsvirtualisierung



Vorstellung
einer mittels Microsoft SoftGrid
virtualisierten Anwendung

Fragen?



BKI – Ansprechpartner

➤ IM/StaV

Siegfried Rank

Siegfried.Rank@im.bwl.de

Gerhard Kreft

Gerhard.Kreft@im.bwl.de

➤ IZLBW

Dieter Pfaff

Dieter.Pfaff@iz.bwl.de