



Zentrum für Informationsdienste und Hochleistungsrechnen (ZIH)

Tagung des ZKI Arbeitskreises "Verzeichnisdienste"

Einsatz virtualisierter Hardware an Hochschulen im Bereich IDM

Reek, Julia 09. Februar 2010

Agenda

- 1. Einführung
- 2. Der Fragebogen
- 3. Erste Ergebnisse





Einführung

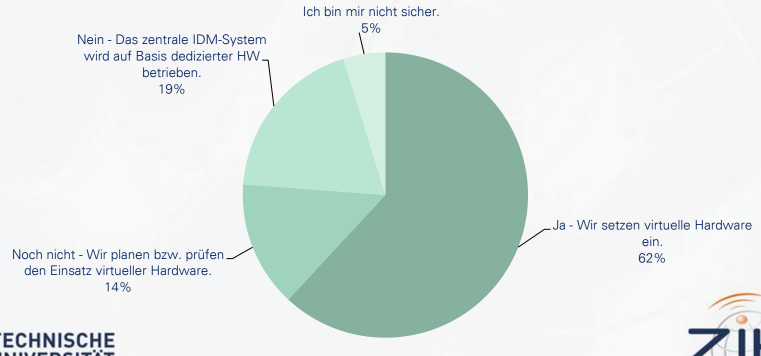
- Dresdner optimierte Informations-Technik für Forschung, Lehre und Verwaltung (DoIT)
 - effiziente Nutzung moderner und integrierter digitaler Technologien zur Unterstützung der Geschäftsprozesse der Universität
 - Modernisierung der internen Organisation durch ein integriertes Informationsmanagement
- Teilprojekt Identitätsmanagement:
 - Einsatz von Individual- & Standardsoftware
 - Basis: relationale Datenbank





Der Fragebogen

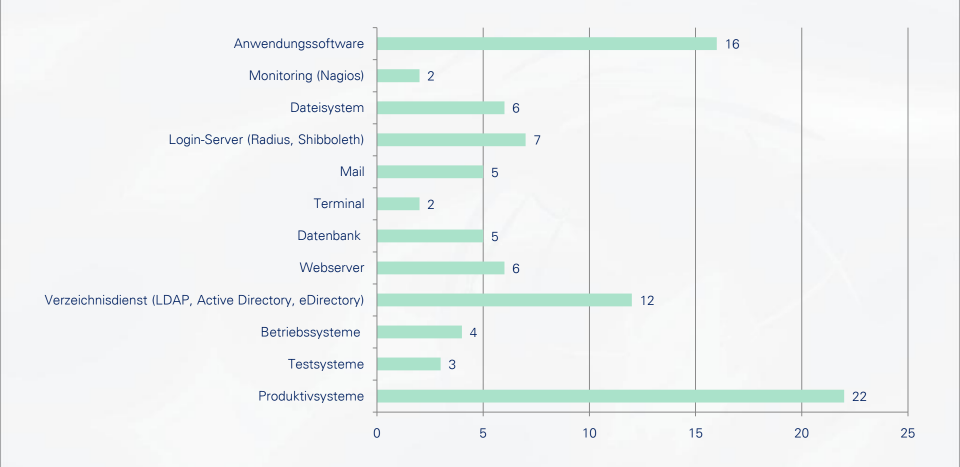
- Thema: Einsatz virtualisierter Hardware an Hochschulen im Bereich IDM
- Ziel: Erster Überblick zur Nutzung virtueller Hardware an Hochschulen
- 12 Fragen
- Teilnehmer: 22
 - Betreiben Sie das IDM-System auf Basis virtualisierter Hardware?





Zentrum für Informationsdienste und Hochleistungsrechnen

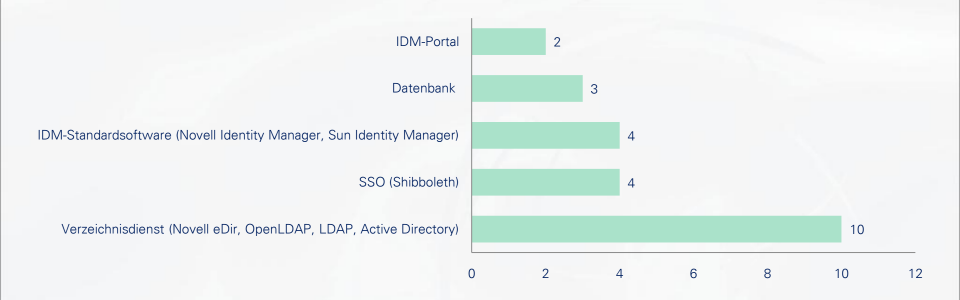
Erste Ergebnisse



"Wir betreiben inzwischen fast 90 % unserer Serversysteme in einer virtuellen Umgebung […]"



Erste Ergebnisse



"Alle Komponenten des IDM-Systems sind virtualisiert."





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Let's



Fragen, Anregungen und Kritik bitte an:

doit@tu-dresden.de



