

Einstieg in die virtuelle Welt der Desktops

Warum Sie jetzt Ihre Desktops virtualisieren sollten!

Wie stellen Sie Ihren Usern ein neues Betriebssystem wie z.B. Windows 7 zur Verfügung? Wie werden Sie den steigenden Hardwareanforderungen von heutiger Software an PC's gerecht? Neukauf in Intervallen von 3 Jahren und Austausch der PC's? Wie werden Sie den Anforderungen von mobilen Usern gerecht? Mit immer weniger Mitarbeitern in der IT die PC-Landschaft administrieren! Wie sicher sind Ihre Daten auf den Endgeräten und Notebooks?

Das herkömmliche PC-Modell, was unsicher, unflexibel und aufwendig zu verwalten ist, verschlingt einen hohen Anteil des IT-Budgets.

Zudem haben sich die Anforderungen geändert und verlagert, denn der Anwender muss u.a. in der Lage sein, überall mit seinen Anwendungen zu arbeiten. Dies bedeutet nicht nur lokal sondern auch mobil dem User aufgabenbasiert und wissensbasiert seine Anwendungen sicher zur Verfügung zu stellen. Leistung wird im Rechenzentrum beliebig nach Bedarf und flexibel einem PC-User zur Verfügung gestellt.

Virtualisieren Sie Ihre Desktops und Sie gewinnen zusätzliche Flexibilität, gleichzeitig hohe Verfügbarkeit bei gewohnter Benutzeroberfläche. Ihre Anwendungen und Daten liegen nicht mehr auf unsicheren Desktops sondern auf Ihren Servern und werden dort automatisch mitgesichert.

Resümee: Keine überdimensionierte Hardware, sondern jeder User erhält die für ihn notwendigen Ressourcen!

Termin: 23. Juni 2009, 17.00 – 20.00 Uhr
Ort: IBM Geschäftsstelle Dortmund
44269 Dortmund, Stockholmer Allee 30a
Referent: Tobias Czygowski, stepIT.net GmbH

Bitte über unsere Webseiten anmelden! www.stepIT.net