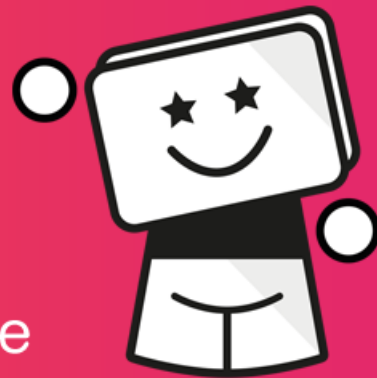


„Mit deskMate Cloud Desktops haben wir endlich eine sinnvolle Lösung für die noch notwendigen Alt-Applikationen unserer Kunden.“

deskMate
POWERED BY KIVITO



Cloud WorkSpaces made simple

Alte Applikationen in die Cloud - mit Kivito deskMate

Unser ISO9001 zertifizierter und mehrfach mit Innovationspreisen ausgezeichnete Kunde ist ein überregionales IT-Systemhaus in Nordbayern. Die 30 Mitarbeiter kennen die „Businesstreiber“ ihrer Mittelstandskunden und stützen diese mit erfolgreichen IT-Lösungen, ohne jedoch bestehende Prozesse und Applikationen aus den Augen zu verlieren.

Alt- bzw. Legacy Applikationen:

Nahezu jedes Unternehmen hat sie. Applikationen die aus den verschiedensten Gründen noch verfügbar sein müssen, jedoch seitens der Hersteller nicht mehr gewartet werden. Selbst wenn nur sporadisch im Einsatz sind deren Kosten enorm. Separate, im Support sehr teure alte Hardware muss zur Verfügung gestellt und Sicherheitskonzepte darauf angepasst werden. Sicherheitslücken in den Legacy Applikationen und den dazugehörigen Betriebssystemen gefährden die Unternehmensnetze. Müssen Mitarbeiter aus verschiedenen Standorten auf diese Applikationen zugreifen wächst der Aufwand exponentiell.

Als Berater konnte man bisher den Kunden bestenfalls Workarounds jedoch keine sinnvollen Lösungen aufzeigen. Bisherige Desktop Virtualisierungslösungen unterstützen nur eine sehr begrenzte Anzahl von verschiedenen Betriebssystemen.



HERAUSFORDERUNG

- Das Vorhalten der Kunden Alt-Applikationen ist extrem Aufwendig und kostenintensiv.
- Viele Legacy Betriebssysteme können nicht mehr in aktuelle Sicherungs- oder Disaster Recovery Konzepte aufgenommen werden und stellen außerdem ein Sicherheitsrisiko für das Unternehmensnetz dar.
- Auch alte Applikationen und Betriebssysteme sollen Online verfügbar sein.
- Vorhaltung alter Hardware oder kompletten Umgebungen soll vermieden werden.
- Mitarbeiter sollen standort- und geräteunabhängig auf alle Applikationen zugreifen können.

LÖSUNG

- Installation der Legacy Applikationen und deren Betriebssysteme in einer deskMate Umgebung mit der Anbindung ans Firmennetz (falls gewünscht).
- Die deskMate Umgebung kann an das Internet angebunden oder auch isoliert betrieben werden.
- Zugriffsmöglichkeit per HTML5 Browser von jedem Desktop oder Mobil.
- Sicherung und Archivierung erfolgt automatisiert im ISO 27001 zertifiziertem deskMate Rechenzentrum in Deutschland.
- Monatlich abgerechneter Service mit monatlichen Kündigungsfristen.

VORTEILE

- Jedes x86 Betriebssystem installierbar.
- Für den Zugriff auf die deskMate Umgebung benötigen Mitarbeiter lediglich einen Internetzugang. Kein VPN notwendig.
- Mitarbeiter sind standort- und geräteunabhängig. Selbst Privatgeräte können verwendet werden.
- Sicherung erfolgt automatisiert im deskMate Rechenzentrum.
- Vorhaltung von alter und teurer Hardware entfällt. Ebenso das periodische Testen dieser.
- Günstiges, kalkulierbares Preismodell.
- Bei isolierten deskMate Umgebungen keine Gefahr durch Sicherheitslücken.

Über deskMate:

deskMate ist eine Marke der Kivito GmbH.

deskMate basiert auf der trueDaaS Technologie, einer in Deutschland entwickelte Cloud Workspace Software der neuesten Generation. Die Technologie ermöglicht den Einsatz jeder Software – unabhängig vom darunter liegenden Betriebssystem - auf einem virtuellen Desktop.

Mit deskMate bietet das Unternehmen Desktop-as-a-Service (DaaS) „Made in Germany“ auch für kleine und mittlere Unternehmen an. Die Verarbeitung der Daten findet ausschließlich in deutschen Rechenzentren mit höchsten Sicherheitsstandards statt.

Im Jahr 2014 wurde die trueDaaS Technologie von der Experton Group als Rising Star im Bereich der Cloud Desktops ausgezeichnet. Im September 2016 wurde deskMate von Forrester Research als eine der führenden Cloud Workspace Technologien weltweit bestätigt.

Weitere Informationen und kostenfreier Test unter www.deskmate.cloud

Mehr Informationen zum Unternehmen:
Kivito GmbH: www.kivito.com