



Remote-Bereitstellung von CAx-Anwendungen mit HDX3D von Citrix®

HDX3D VON CITRIX® IST DIE LÖSUNG!

Anwender und IT-Verantwortliche, die grafikintensive Anwendungen wie bspw. CAD oder GIS an dezentralen Standorten nutzen, stehen immer wieder vor den selben Herausforderungen: Lange Wartezeiten beim Ein- und Auschecken von Modellen, lange Support- und Bereitstellungszeiten sowie die Bindung an bestimmte Hardware.

Dies alles gehört mit der neuen Technologie HDX3D von Citrix® der Vergangenheit an. Greifen Sie flexibel von unterwegs, beim Kunden oder aus dem Home Office auf Ihren virtualisierten CAx-Arbeitsplatz bei Ihnen im Rechenzentrum zu und entdecken Sie einen neuen flexiblen Arbeitsstil, der sich nach Ihren Bedürfnissen richtet.

40%

KOSTENREDUKTION

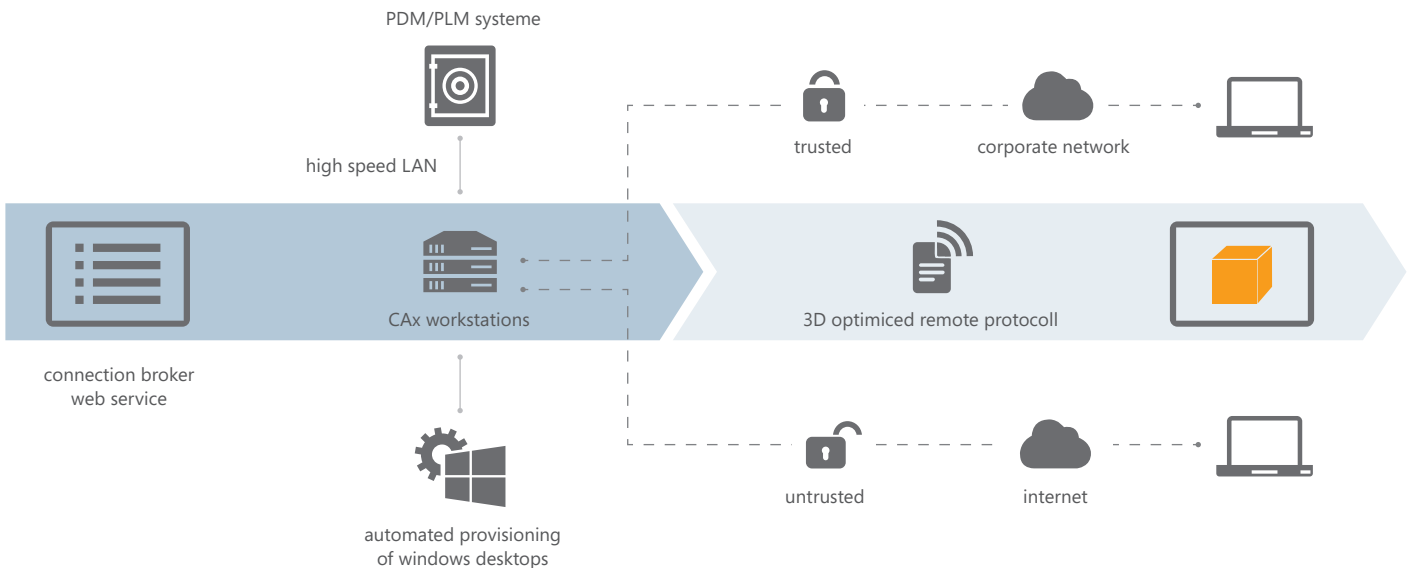


DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- Replikationsserver PDM/PLM
- Schutz geistigen Eigentums, da die CAx/GIS Daten das sichere Rechenzentrum nicht verlassen
- Zentrale Datenhaltung & Backup-Strategie
- Optimale Teamarbeit, da die CAx/GIS-Daten immer online bearbeitet werden, anstelle sie ein- und auschecken zu müssen
- Schnellere Projektergebnisse, da Reibungsverluste zwischen den bearbeitenden Teams auf Grund asynchroner Replikation der Daten über mehrere Standorte hinweg der Vergangenheit angehören
- Sehr flexibles Arbeiten wird möglich durch Home Office oder durch eine sehr einfache Einbindung entfernter Projektmitarbeiter bzw. Partner an diversen Standorten
- Reduktion der Kosten durch Zeitersparnis in Projekten, Verringerung der Reibungsverluste zwischen den Teams und Optimierung der Anzahl teurer CAD-Lizenzen
- Vereinfachte und schnelle Supportprozesse

BUSINESS & IT VERSTEHEN UND WEITERDENKEN

- langjährige Branchenerfahrung (bspw. Automotive, Maschinenbau, Produktdesign, Bau, Informationssysteme)
- Prince2®-basierte Projektmethodik
- Verwendung von Best Practices und Vermeidung typischer Fallstricke
- kontinuierliche Weiterbildung und Zertifizierung



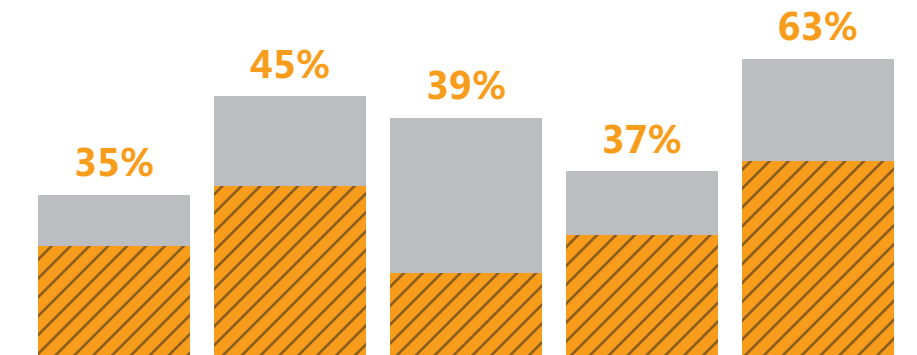
APPSPHERE HILFT – VON DEN ANFORDERUNGEN BIS ZUM BETRIEB

AppSphere unterstützt Sie beim Umstieg auf die neue HDX3D-Technologie. Unser bewährtes Vorgehensmodell basiert auf der Prince2®-Projektmethodik und wird an die individuellen Anforderungen unserer Kunden angepasst:





WIRTSCHAFTLICHKEITSBETRACHTUNG



Dabei beziehen wir in unser Vorgehen auch stets harte und weiche Faktoren ein, die für die Wirtschaftlichkeitsbetrachtung eine tragende Rolle spielen.

HARTE FAKTOREN

Lizenzen

- › Replikationsserver PDM/PLM
- › Teilen von CAD-Anwendungslizenzen

Bandbreiten

- › Überprüfung, ob Bandbreiten erhöht oder verringert werden können

Hardware

- › verbesserte Auslastung der verfügbaren Ressourcen
- › Teilen der Hardware durch mehrere Anwender
- › keine Bereitstellung eigener Hardware für Dienstleister

Betriebsaufwand

- › Standardisierung
- › zentrale Administration
- › Schulungsaufwand

Aufwand durch Komplexität der Lösung

- › Support
- › Fehleranfälligkeit

WEICHE FAKTOREN

Effizienz der Anwender

- › Replikationsserver PDM/PLM
- › Teilen von CAD-Anwendungslizenzen

Flexibilität in der Nutzung

- › Home Office
- › Präsentations- und Besprechungsräume
- › beim Kunden vor Ort
- › Vermeidung von Umzügen

Datenhoheit

- › Daten verbleiben im eigenen Unternehmen

Reduktion von Versionskonflikten

- › durch Verwendung einheitlicher Software-Status der eingesetzten Anwendungen
- › durch Verwendung eines zentralen Datenbestands

Release-Zyklen

- › Zeitersparnis beim Client-Management
- › Zeitersparnis bei der Entwicklung von Produkte



Anhand dieses umfassenden und angepassten Vorgehens gelingt es uns, unserem Credo gerecht zu werden: **Business & IT. Verstehen und weiterdenken!**

ÜBER APPSPHERE

Unter dem Credo „Business und IT. Verstehen und weiterdenken.“ realisiert die AppSphere AG seit ihrer Gründung im Jahr 2010 moderne und ganzheitliche IT-Arbeitsplatz-Konzepte und -Lösungen für mittelständische und große Unternehmen. Dabei werden Kunden durch den herstellerneutralen IT-Dienstleister auf ihrem individuellen Weg zu einem agilen, flexiblen und ortsunabhängigen Arbeiten von Beginn an zuverlässig begleitet. Auf Basis langjähriger Erfahrungen und tiefgreifenden Wissens in den Bereichen Virtualisation & Access, Systems

Management, Collaboration & Information Management sowie Cloud & Mobility Solutions entwickelte das Gründungsteam ein Basiskonzept, mit dessen Hilfe jedes Unternehmen unter Einsatz moderner Lösungen einen Nutzen ziehen und Mitarbeiter im Sinne eines „Next Generation Workplace“ langfristig arbeitsfähig machen kann.

AppSphere hat seinen Hauptsitz in Ettlingen bei Karlsruhe und beschäftigt in der Technologieregion rund 70 Mitarbeiter.

 Sichern Sie sich jetzt Ihren individuellen halbtägigen Workshop!
unter: citrix@appsphere.com



Für weitere Informationen oder eine individuelle Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Tel.: +49 7243 34887-0
E-Mail: sales@appsphere.com

AppSphere AG
Ludwig-Erhard-Straße 2
76275 Ettlingen

Tel: +49 (0) 7243 34887-0
Fax: +49 (0) 7243 34887-99
Mail: info@appsphere.com
Web: www.appsphere.com