



Kia Austria errichtet neues Trainingscenter



Kundendaten

Firma: Kia Austria GmbH
Homepage: www.kia.at

Auf einen Blick

Branche: Automotive
Fachbereich: IT
Kernthema: Application-Delivery

Die Herausforderung

- Aufbau einer neuen IT-Infrastruktur
- Einheitliche Lösung für alle Schulungsteilnehmer
- Deployment der Kia-Applikationen im Schulungszentrum

Die Vorteile

- Verbesserter Support
- Standardisierte Oberfläche auf allen Geräten
- Einfacher Zugang für User
- Geringer Aufwand bei Updates und Wartung

Die Produkte

- Citrix XenApp 7.6
- Dell Wyse ThinClients W7 embedded
- FortiNet 60D
- HP Server DL 360 G8
- Microsoft Hyper-V 2012 R2

Ausgangssituation

KIA Motors Austria hatte in Österreich kein eigenes Schulungszentrum für österreichische Partner.

Um einen gleichbleibend hohen Ausbildungsstandard für die Händler gewährleisten zu können, wurde in Seyring auf einem ca. 800 m² großem Areal ein Schulungszentrum eingerichtet. Zwei moderne Schulungsräume sowie Platz für Hebebühnen und Fahrzeuge entsprechen dem Stand der Technik.

Zielsetzung

Ziel dieses Projektes war eine einfach zu wartende, flexible Schulungsinfrastruktur für das neue Schulungszentrum zu implementieren. Die Schulungsteilnehmer sollten mit einer standardisierten Umgebung arbeiten können. Die Kia-Applikationen sollten einfach auf alle User ausgerollt werden können.

Lösung

Die Virtualisierungsplattform bildet ein Hyper-V 2012 R2 Host. Die komplette Domäne wurde auf Basis Server 2012 R2 virtualisiert. Der KIA Workspace ist ein virtualisierter Server Desktop, bei dem die Citrix XenApp-Technologie zum Einsatz kommt, welche eine zentrale Verwaltung, hohe Skalierbarkeit sowie einfache Wartung ermöglicht. Auf der Client-Seite kommen Windows 7 embedded basierende Wyse ThinClients zum Einsatz.