

VMware Horizon 7: Troubleshooting and Performance Optimization [V7.7]

PRZEZNACZENIE SZKOLENIA

Szkolenie przeznaczone dla zaawansowanych administratorów, inżynierów oraz integratorów systemów, odpowiedzialnych za utrzymywanie środowisk Horizon View.

Podczas tego praktycznego, pięciodniowego szkolenia uczestnik nabywa wiedzę, umiejętności i poznaje metodologię troubleshootingu środowisk VMware Horizon® 7. Zapoznaje się też z użyciem narzędzi firmy VMware oraz firm trzecich, służących do analizy i rozwiązywania problemów z View. Szkolenie jest mocno praktyczne z rozbudowanym i kompletnym środowiskiem laboratoryjnym, na którym można sprawdzić swoje umiejętności w identyfikacji i rozwiązywaniu szerokiego spektrum problemów.

KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z UKOŃCZENIA SZKOLENIA

Uczestnik szkolenia nabywa umiejętności diagnostyki oraz naprawiania problemów w środowiskach Horizon View, optymalizacji protokołów dostępu do desktopów. Zapoznawany jest również z typowymi problemami oraz najlepszymi praktykami przy instalacji.

OCZEKIWANE PRZYGOTOWANIE SŁUCHACZY

Dobre zrozumienie tematów przedstawianych na szkoleniu VMware Horizon View 7: Install, Configure, Manage oraz podstawowa znajomość środowiska vSphere®.

PRZYGOTOWANIE DO SZKOLENIA

Wirtualna Klasa

- Poznanie trenera i grupy
- Sprawdzanie wiedzy - testy i quizy
- Wprowadzenie w temat zajęć

WYKŁADY I WARSZTATY

Sala szkoleniowa

1. Course Introduction
 - Introductions and course logistics
 - Course objectives
2. Introduction to Troubleshooting
 - Discuss troubleshooting techniques
 - Describe methods for efficient troubleshooting in a consistent and repeatable manner
3. Troubleshooting Tools
 - Understand how to use Horizon Administrator to troubleshoot View problems
 - Understand how to use the command line to troubleshoot View problems

- Understand how to use VMware and third-party tools to identify and troubleshoot View problems
- Interpret log files
- 4. Troubleshooting Virtual Desktops
 - Analyze, diagnose, and troubleshoot virtual desktop problems
 - Use VMware tools to optimize virtual desktops
- 5. Troubleshooting USB Connectivity and Printing
 - Discuss how View supports connecting USB devices to clients as well as printing to local and remote printers
 - Analyze, diagnose, and troubleshoot USB connectivity and printing problems
- 6. Troubleshooting Display Protocols
 - Discuss the topology and architecture of display protocols in View
 - Analyze, diagnose, and troubleshoot Remote Desktop Protocol, Blast Extreme, HTML Access, and PCoIP problems
 - Optimize PCoIP and Blast Extreme for performance
- 7. Troubleshooting View Composer
 - Discuss the architecture, purpose, and benefits of View Composer
 - Analyze, diagnose, and troubleshoot View Composer problems
- 8. Troubleshooting Instant Clones
 - Discuss the architecture, purpose, and benefits of instant clones
 - Understand how to create and deploy instant-clone desktop pools
 - Analyze, diagnose, and troubleshoot instant-clone problems
- 9. Troubleshooting SSL Certificates
 - Discuss certificate authority and SSL certificates
 - Discuss the proper method to install and replace certificate authority and SSL certificates
 - Analyze, diagnose, and troubleshoot SSL certificate problems
- 10. Infrastructure
 - Discuss how a data center's infrastructure can affect the performance of a View environment
 - Discuss best practices for data center infrastructure for View

WSPARCIE I ROZWÓJ PO SZKOLENIU

Portal Altkom Akademii

- Dostęp do materiałów szkoleniowych i uzupełniających
- Opieka trenera
- Kontakt ze społecznością

Kod szkolenia	WHTPOv7.7 / PL AA 5d Ress
Czas trwania	5 dni
Poziom	Zaawansowany
Autoryzacja	VMware