

Hyper-V-Host: Grundeinstellungen

Inhaltsverzeichnis

ısammenfassung
hritt für Schritt
Hyper-V-Einstellungen öffnen
Server
Benutzer
oschluss
nhang
PowerShell

Zusammenfassung

In diesem Dokument werden Sie einige Hyper-V Grundeinstellungen auf dem Hyper-V-Host vornehmen.

Tabelle 1. Standardordner

Virtuelle Festplatten	C:\jiku\vm
Virtuelle Computer	C:\jiku\vm

- **☞ Richtlininen für erweiterten Sitzungsmodus zulassen** aktivieren.
- **☑ Erweiterten Sitzungsmodus verwenden** aktivieren.



Schritt für Schritt

• Öffnen Sie den Hyper-V-Manager

Hyper-V-Einstellungen öffnen

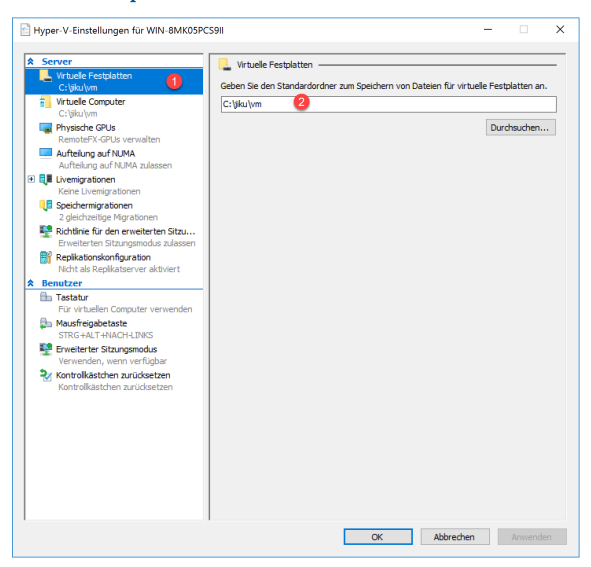


1. Wählen Sie **Hyper-V-Einstellungen** ...



Server

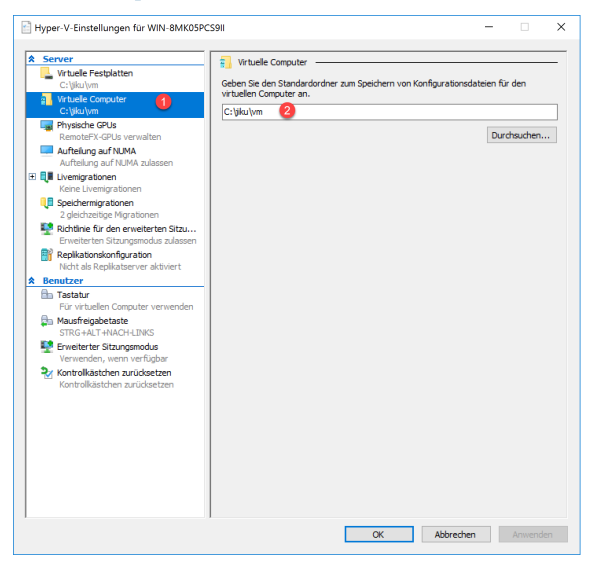
Virtuelle Festplatten



- 1. Wählen Sie Virtuelle Festplatten.
- 2. Wählen Sie den Pfad C:\jiku\vm.



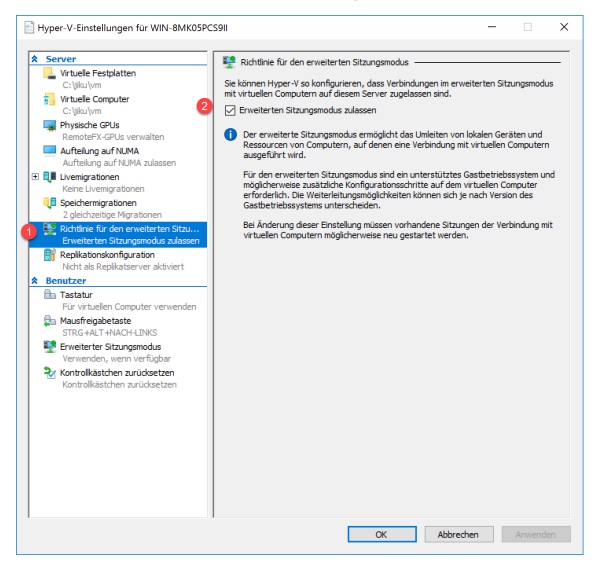
Virtuelle Computer



- 1. Wählen Sie Virtuelle Computer.
- 2. Wählen Sie den Pfad C:\jiku\vm.



Richtlinien für den erweiterten Sitzungsmodus

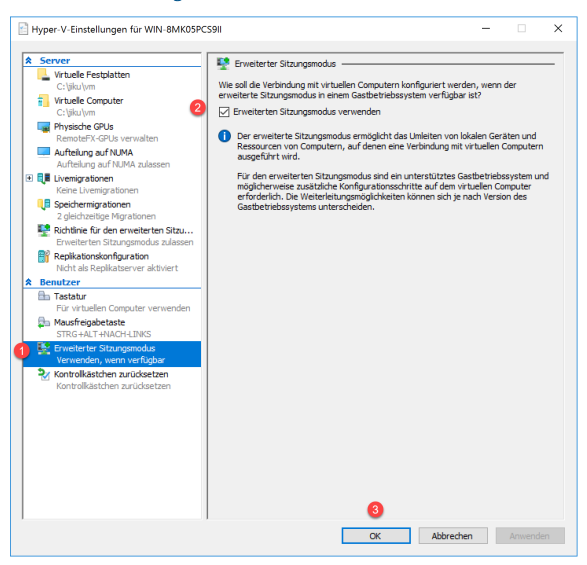


- 1. Wählen Sie Richtlinien für den erweiterten Sitzungsmodus.
- 2. Aktivieren Sie Erweiterten Sitzungsmodus zulassen.



Benutzer

Erweiterter Sitzungsmodus



- 1. Wählen Sie Erweiterter Sitzungsmodus.
- 2. Aktivieren Sie Erweiterter Sitzungsmodus > Erweiterten Sitzungsmodus verwenden.
- 3. Klicken Sie auf [OK], um die Einstellungen zu übernehmen.



Abschluss

Sie haben erfolgreich die Grundkonfiguration des Hyper-V-Hosts vorgenommen. Erstellen Sie einen Prüfpunkt und benennen Sie den Prüfpunkt sinnvoll.

Anhang

PowerShell

Für die Konfiguration mit Hilfe der PowerShell verwenden Sie die folgenden Befehle:

Hyper-V Grundeinstellungen

```
Set-VMHost -VirtualMachinePath C:\jiku\vm ①
Set-VMHost -VirtualHardDiskPath C:\jiku\vm ②
Set-VMHost -EnableEnhancedSessionMode $true ③
```

- ① Speicherort für virtuelle Maschinen festlegen.
- 2 Speicherort für virtuelle Festplatten festlegen.
- 3 Erweiterten Sitzungsmodus aktivieren.